

Parisondor e Billion de S.M.

Rancos de Polarea Jodeta Española Nom da Decidida. Capitaro De Foie enilled Salida de Barcelond al Sea 26 Agorto 1844. Enjudacion die en Todos Causamento Bino y orror fruto del Pays Merando abordo um Cacelente Cronorneteo de Perichion Alegamos en Málaga dia 6 de Sebre 1831 Vin Novedad.
O latimoz en 4- Sia 12, 9 4-1 in Novedar alguna deumgocamo el Ametho de Sunbiastan al Dia 20. de 15th 8848-> Para el Eun Viago Mahrador Mullit Ilegamo. ala Havana Cin osovedas et Dia 1: de vois en 1841. - Salimon el Dia 14 del Moine.
Espa el Bucto de Aanelle y Senibamon en Palago

Locult Legamon el Dia 25 Dicimene 1841 y Salimon Dia 9 Enviro 1842. Myanu à Barcelono de 14 Envis 1842 Sin del Plage

Sapraco 85°, N. S. on Prizzo Muno Vage -· Diarios) que ontiene de l'egundo biago priministro de Din 29. Pharzo 21842. Jecho que Valimen el la el la el Asserna de con els trismo Buyus. Deumbocama et Estrectio de Guitrielles Em crovedes el Dio 25 de Abril e/843. Faro al buero Vinger-- I legamon en la Ellabanas Dia 19 Mayo kas Om woodad. . & Saline at Dia 29 Mays - 1842 Paro Marcelle argumento 1126 Sain Caste

Service C	Q	Set ,	200	Limy	al 21.0/h	antes .	de Vébre/841		100000000000000000000000000000000000000	Uning	a 9.	
1	Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion	al 000.	3	0 g. s 30	'EH	tonade
THE STREET OF THE STREET OF THE STREET	1 2 3 4 5	66666	888111	- LE	8430	maleill ,	R. Corr.	C. Distancias.	N.	S.	Е.	0.
AND CONTROL OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF	$\frac{6}{7}$ $\frac{8}{9}$ $\frac{10}{10}$	25	5 5				2° 00 54' 10 40, 10 202 30	3 60. 11 1 8. 3 3 17. 4 11 3 13. 6	n b b	20.5 \$0.4 \$1.5 \$2.3 \$4.7	11 4 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	56. C 14. n 10. 5 41. C
redemination to the property	11 12 1 2 3	2334	5 2	01/2 80	yanio del 494to	5 4 0 de	Diferencia de latitud		01	Dif.ª de lon Longi. lleg	gi. / »	16
Total Section Section Control Section	3 4 5 6	3 3	5 2 5 5	050	a u	4 ". V9	Latitud observada Diferencia de latitud o Dif. entre la est. y o	35 » 8 »,	21	delan delan ta Ert	to de	2. ale
NAMES OF TAXABLE PARTY AND PARTY OF TAXABLE PARTY.	7 8 9 40 44 42	4443333	5 11 11	50	y	4	Medio paralelo Ap.º de M.º corregido Distancia corregida Diferencia de latit. en	35 » 32 » » » »		uk n		011
	ACAECIMIENTOS. Agmos principio en este mudio des con Fodo aparyo Leigo Stor Viendo emitado y Galerio man largo del Que calo entre elavo y los horizontes Delagones estreterio											
Section of the party of the par	Or	&m cho	ura	cero eu	elo int	ne ela	o houze o Medio D	Selagory !	Tien To.	to ma	290	rpa"
STATISTICS CONTRACTOR	Meno Q en 35. 19's y turutto la Late 35:800.											
THE OWNER OF THE PERSON OF THE	Qlarwader Chillet											
CONTRACTOR PROPERTY OF CARDON PARTY.											+	

9	Del 2	loh	andly	al 220/1	Biendes	de eletimbes al medio dia. Omgo so				
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional 100 208. 30' Cstimala				
1	23	N	8040	NO 40		R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.				
2	3	5		Variable						
3	23	25								
4 N	23	2)								
6	20									
7	2	1,				240 45 3 26, 8 11 11 23, 4 11 11 13, 2				
8	2	11				20 1 45 4 Ze 21 2. 11 11 11 11 11 Silve				
9	2	11				29° 45' 3 26.8 " " 23,4 " " 13,2 26° 45' 4 2.4 2. " " " " " " 13,2 60° 30' 4 30. " 5. " " " " 8.8				
10	1	0	100			7. (23. 4 (" 23.0				
11 12	. II	6	7 V4010	10,	1	Latitud salida				
1.2	11 (29	enth	100 "		Diferencia de latitud de est." » (C) Dif. de longi. » 28 »				
2	, c	1/	Length Times			Latitud llegada de estancia. BA » Long. llega. 1 » 47 » 0				
5	11	11			6 2	Latitud observada				
4	11	11		4	K 5-1,71	Diferencia de latitud observ. 00 » 19 » 6				
5	11	11	7.52	6	4.	Dif. entre la est. y observ. » 3 » of				
6	11	6	95%	К.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Suma de latitudes (4 » 17 »				
8		8	مدان	4	W '	Medio paralelo34 » 5 8 »				
9	1	5	wo	050	45° 64	Ap.º de M.º corregido » »				
10	2	5			(6)	Rumbo corregido » »				
11	3	71		α	« 4.11	Distancia corregida				
14	0	<i>[]</i>								
ACAECIMIENTOS.										
				1		» 6 Y				
					12 2000	Signendo (mindo mura libitor mar)				
				1/-	Ju Mill	aparejo Todo Largo; Anochecio aparejo Todo Largo; Anochecio Viendo lating				
1				> (-	Man	anasejo todo Largo, and				
100	ga	de	l uro	100	, lege	em Nedagy max'diche Viente lating a anos y Llegia en el Medio Lia				
0.			7	In hor	izonty	con Belage plua acti				
CIL	0	Pla.	io y	1		anno a llegia en el Medio Dia				
es	ma	nee	10 40	propo	o que	the State				
1111	()	Tome	· lo	atta	mena	a Anoi y Megia en el Media Sia a 35:+15: Sy Franco To Late				
1				1	2					
90	ic .	04	nuses	MANDE	1					
/		/				C.J. of				
					_	9.00				
						Chilles @				
		H. 18 1. 1. 1.								

6=

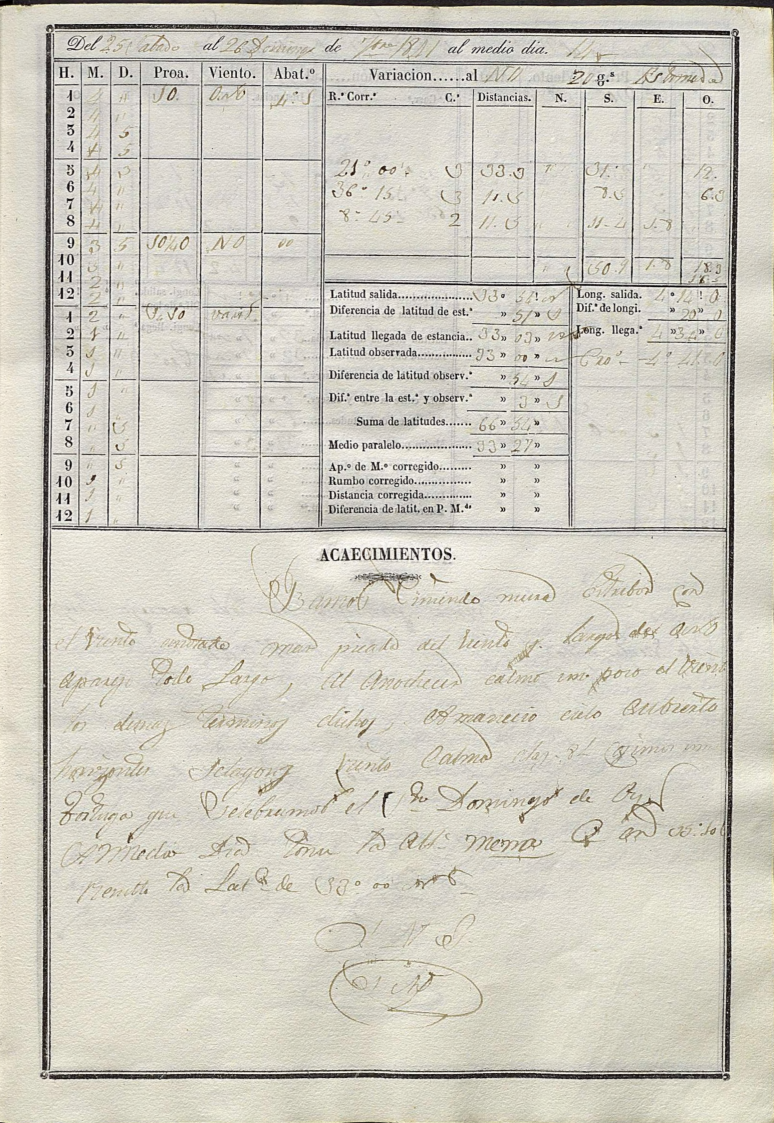
Del Lohundy	al 23 Juny	de Vebre /84/ al medio dia. Ving & S.
H. M. D. Proa.	Viento. Abat.º	
1 3 0 0420	050 A: W	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
2 4 2		
5 4 6		
5 4 8 NOWN		18.
6 4 6		58: 30 4 17.3 7. " " " " 12.8 50° 15 4 72.7 21. 2 11 11 11 25.2
7 4 6		44: 30.
9 6		30" 45 3 7 1 1 8 6 11 1 3.2
10 13 3 11 9 11		39.2 16.4 1 56.4
		Latitud salida. 340 49! Longi. salida. 1047! O
12 3 6	variable fine	Diferencia de latitud de est. » 23 » Dif. de longi. / » 9 » 0
2 3 2 25 28.0	del 3y 44	Latitud llegada de estancia. 235 » 12 » Longi. llega. 2 » 56 » 0
3 3 7		Latitud observada
4 2 8	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Diferencia de latitud observ. * 27 vor
5 3 11 00	and 0, 1	Dif. entre la est. y observ. " 4 " "
7 3 11	# \	Suma de latitudes
8 2 5 5040	-11 - 7 - 11	Medio paralelo35 » 02 »
10 4	4 4	Ap.º de M.º corregido
10 5 5	4 4	Distancia corregida
12 / 6		Differencia de latit. di 1. da.
Melayour Luci abado alle la Amocheció alay Ib. M ates l'espered la Sincto de	Long por for for for for for for for grade of the for	ACAECIMIENTOS. Ando musa babon Viendo anotado galeno rongo Todo Lorgo ento claro y ly honz. modho Lia; aly Al. So'so" hora Viedo el Cro no 2006'o y qual Sale con la Estima endo Tumino y a formomo el fund fuja de fisha Mayon y Vilacho por Viente anotado aly 4 de Nicemany de maneur largamos Podo aparejo Large is Ario qua observe la littura Masso larrato la Lat de 35:16

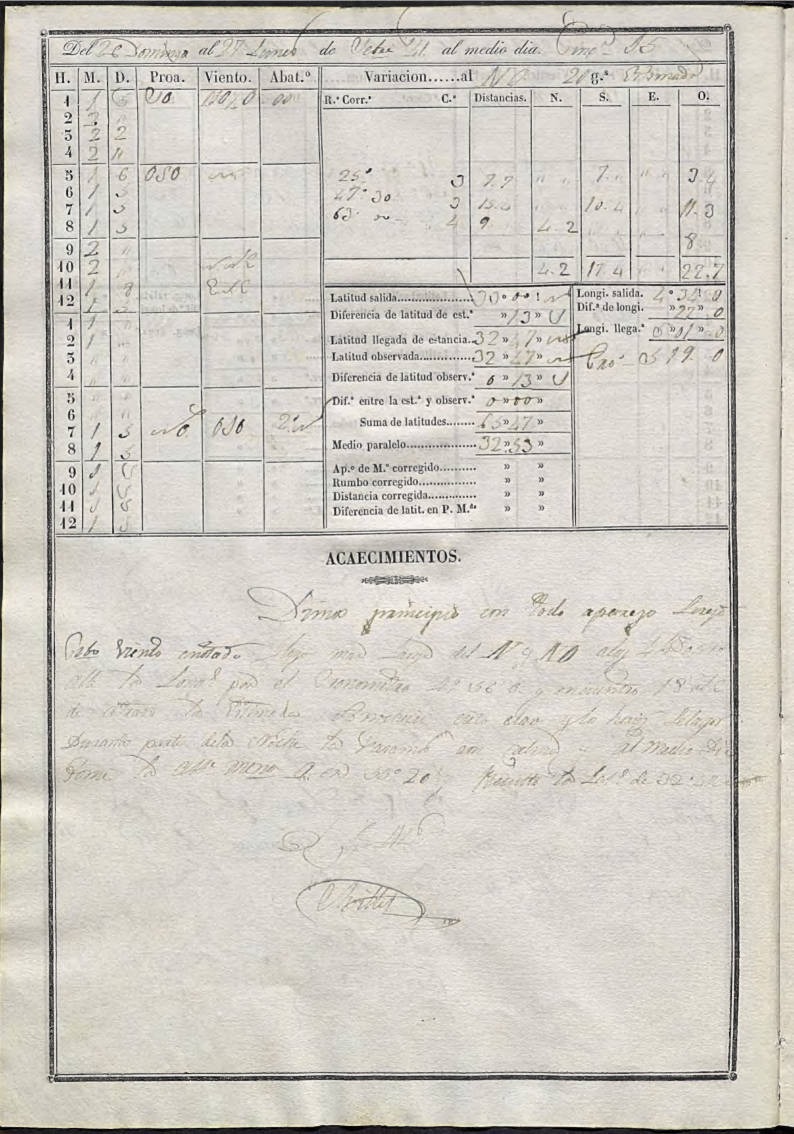
-

Del 23	Luves	al 24 Vu	iny	de Stre 1948 al medio dia. Ca 12				
Н. М. Г	Proa.		Abat.					
1 2 2 3 5 5 5	3 00	ONO	1,08	R. Corr. Distancias. N. S. E. O.				
5 A 3 6 V 2 7 V 1 1 8 A 3 4 3 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	20. 30' 33 43. 7 11 11 45.5 11 11 17.2 9: 15' 33 16. 11 11 15.8 11 11 2. 6 10: 15' 2 8. 4 11 11 3. 11 2 11 11 11 52: 15' 3 40-11 11 14.8 11 4 8. 8				
11 4 12 4 1 2 4 7 5 4 7	11 USON.S	04.00	ayd s	Latitud salida				
5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5½80 4	rance de 12:9	4.0					
9 2 10 2 3 11 2 3 12 2 4	11 02.50	(L)	« « ⁶ ,1	Ap.º de M.º corregido				
		9,	Gord	ACAECIMIENTOS. Minimuamo L l'équiendo en Visuella del Vo floquido mas preado del 180. y 0 als preado del 180. y 0 y qual en				
468 7 las 8	obiene	anoisi la Le Anoi	bucio	por el Pronometro 3:, 2'0 y quel en por el Proprio que pora del co o Osman: la proprio que aber almudo el Viente importo alab				
01	1		c'/	4 det and y at Medio Sta Toma				
do alle meno O en 55:08' I y trentte & Lat grow around to Bubles. D. of S.								
			\ \ \	Mills				

+

Del	741	Terne	al 25 or	Tribulo	de Alle 1841 al medio dia. 2009 13.
н. М.	D.	Proa.	Viento.	Abat.	Variacional MO 20g. 30 Browned
13	1	0.3	050	1. cr	R. Corr. Distancias. N. S. E. O.
3 3	6				
4 2	3				61" 30. 4 39.9 17.2 11 11 11 35
5 6	11	50% 5	0		9° 15, 3 17, 4 16 8
7 3	11	1 8 8		A BY	30: 15. 4 9. " 5.8 " " 7. " 7. "
8 2	11				20 30 3 20 3 11 18 3 8 5 11 1
9 2	5	MOZN			25.0 39.1 8.3 26.18
11 3	11	ong, salida		1	Latitud salida
12 3	1	Indah ti	0 (11	10011	Diferencia de latitud de est. " 1/ " Dif. de longi. "16 " 0
2 4	5	eng. Regul	050	" - "	Latitud llegada de estancia 3.3 » 5.5 » cr Longi. llega. 4 »/4» 0
3 4	6		9.9	(() jone	Latitud observada33 »54 » Cas & 210
5 4	5		1 15 10 1	(a	Diferencia de latitud observ. » 1.5 » f Dif. entre la est. y observ. »] » f
6 4	5	0	0	100	Suma de latitudes
7 4	11 .	11	y	1:6	Medio paralelo34 » j »
9 4	3		tt.	(i +ee	Ap.º de M.º corregido
10 4	11		0	K	Rumbo corregido
12 4	12		*	(Cab	Diferencia de latit. en P. M.4 » »
la Cris	Suns - Li	noched Ledging Cold	let V. 16'22 Letag get Of ano	Ly estates the bare my	do lo eque da Jamo contro Mino Gerata Mino Gerata Mino de ala 32 h 8 brains de la 182 por de menentro y los citimos anarados de expensión de la Secrito ento el secrito de la secritorio de la secrito de la secritorio del secritorio del secritorio del secritorio de la secritorio de la secritorio de la secritorio de la secritorio del secritorio del secritorio del secritorio de la secritorio del s
					(1. VI. (1/0)
A THE PARTY OF THE				AND DESCRIPTION OF SHIP OF	······································





Del 21 Linu	al Lochartes	de Sebre 1841 al medio dia. Ling de
H. M. D. Proa.	Viento. Abat.º	Variacional NO 20 g. 00 Crimund
10 1 95 050	0 3.1	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
2/8		
3 / 3		00:30: 2 9.811 11 9.8 11.211 11
B		00: 30: 2 9.8 11 11 9.8 11.2 11 11 68: 00' 4 8. 11 3.6 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
6211	200 1	11. 10 4 62 20. 11 - 11 1 58.8
7 2 11 -010	050 g!w	
00/		
1 ***	1 5.0V	23.6 9.8 4.2 65.7
11 4 8		
12 1 2		Latitud salida
2 1 11	19.	Latitud llegada de estancia. 3.3 » 01 » ~ Long. llega. 6 » 20» 0
5 3 5		Latitud observada
4 3 11	a chile his	Diferencia de latitud observ. " " 16 " ev
5 4	1 10 20	Dif. entre la est. y observ. » 2 » v
7	Carrier Marian	Suma de latitudes6.5 » 5.0»
8 4	W. A	Medio paralelo32. »5.1 »
9 4 "	1. w	Ap.º de M.º corregido » » Rumbo corregido » »
10 4	u	Distancia corregida » »
11 4	£ 4. %	Diferencia de latit, en P. M. do » »
Anochaio evo apanjo evelo entotelo	Thogo man Thogo man ito Comment o Merutto So relo Largo relo Largo n est Valacho Lat E que	ACAECIMIENTOS. Tode aparyo Largo imiendo munos Largo del 110° cuto claro y Supriado adas 46° 52'00" alle la Long adas 46° 52'00" alle la Long adas on la Etimado por Go y houzoitu em Selages mas largo del y houzoitu em Selages mas largo del tran Selages el estinoray apa e una y mayor piene la mar preado del sia tamé la Alle Meno a en suitis arqueso la Castitto arqueso la Castitto
		Misic

Del 2.8 Martes al 29 Minudes	de Vebre 1811 al medio dia. Sing
H. M. D. Proa. Viento. Abat.º	2/4 0/0 2/0, 6/1
1 1 4 1 050 5. 6	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
3 4 5	
4 14 5 Shaso 9th	24: 46- 2 11.4 " " 15.2 7.4 15- 20. 2 15. 2 16 11 15. 11 2.6
	3° 26. 2 15. 2 16 11 16. 11 20. 6 2. 11 21 21 3. 11 11 20. 6 2. 11 21 3. 11 11 3. 11
7 3 3	36- 40.
8 3 3 11 119,0 " "	2 10. 1
40 3 // 14 3 //	64.6 19.1
12 2 3	Latitud salida
Company of the compan	Longi llega * In Con A
2 2 2 2	Latitud llegada de estancia3/ » 5/ » 44 » 44 ° 4 ° 6 13' 0
4 2 11 5 110 0	Diferencia de latitud observ. / »/f»,/
6 1 3	Dif.* entre la est.* y observ.* » / 0 » f
7 / "	Suma de latitudes
9 2 1 84.58 050 928	Ap.º de M.º corregido » »
10 2 3 1 2 3 1 2 3	Rumbo corregido
12 3 .	Diferencia de latit. en P. M. do » »
	ACAECIMIENTOS.
	>0000000000000000000000000000000000000
Cot pr	imiquar ette medro Dia biramoj de
To South II of Cans	andado franco mas del Oyoro aparejo
In the se tring treface	to a change onto entitledo hours entos
voi jugar de rajor vedece	to y chayor cato entotelado houze er son
nong of nochecuo con	la judicado Comicnoj y (re abonanzarena)
To Mar Surente to	Tothe an descurgado Prasing thistories de
Westind y calm Am	to mumi que ansi y la actorio el circo.
al Midio Dia tome	to at mine @ 35 31 19 sent
to Lat & St + 49	1 cr
	Lin mer Grain

Distrus Geni

2	Del 29 Minede al 30 Juins de Sete /84/ al medio dia. Ding : 18									
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional 100 198. 45 Est:				
4	2	11	WADE 0	080.	Hier	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O				
2	2	5								
5	2	15		- 1		7/2				
4	2	5	16	120 40		35. 45' 4 17. 11 9.6 11 11 11 11 11	. 4			
5	4	5	1.1. 6	0 %	0)	10:00 3 6. 7 11 6. 5 11 11 1.	2			
6	8	9-	1245	U. all		10: 00 3 6. 7 " - 6. 5 " " 1. 23: 45. 2 1. 3 " " 1. 2 1. 7 "				
8	d	1	2.30		- 5 - 5	1: 15 2 26. 2 28. 2 . 5	"			
$\frac{8}{9}$	1	6	10000000							
10	11	6				20 30 9 19 1	19			
14	16	6		1 0		7.6 30-9 1-2 /3	:0			
12	11-11	11	odin iros			Latitud salida. 3/0 49! Long. salida. 50 58!	0			
1	1	5	01	vani	4 50	Diferencia de latitud de est. "24 » J Dif. de longi. "/6"	0			
2	3"	11_	wo	100		Latitud llegada de estancia 31 » 25 » Long. llega. 6 » 14»	0			
5	1	5	-Udo-	0-	40	Latitud observada	0			
4	2	11				Diferencia de latitud observ. » 23 » /				
5	0	2				Dif." entre la est." y observ." » (»				
6	2	5				Suma de latitudes 63» /3»				
7	3	11								
8	6	11		AV	100	Medio paralelo				
9	2	5		и.	4	Ap.º de M.º corregido » » Rumbo corregido » »				
10	2	5		4	a	Distancia corregida » »	1			
12	12	15		4	4 14	Diferencia de latit. en P. M. de » »				

ACAECIMIENTOS.

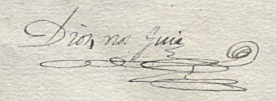
Degrimus Dimendo en brutta del orto con el triente anotado man larga del esto alas 51/2 his bizamos deles bruites del S. : el nocheció etilo elas y horizontes em Selages Viento culmos ala She piramos in Suetta del orto y alu 24 ht dela del S., ofmi to murmo que ano y legue al medie Dio que Tomi la atture meno a 35: 30' I y Mountle lo Late que asprend anites

> Sin my Gui Milles

0	Dei	13	00	Traver	al I bri	ano	de 8 bre 1841 al medio dia. Ving 9
H.	. 1	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional // g.s 45 Minus
1	1	0	11	2/38:0	Devo	3.00	
92 153	2	B	7				
1	1	2	11				
4	(3	H P	50/40	wond.	9.5	
6		3	6	00/40	UN UNGON.	0-	16' 16
1		3	8				15. 13. 3 12. 7 11 11 12. 11 11 3.4
8	3		3				15. 15. 3 12. 7 11 11 12. 11 11 3.4 23. 30. 31. 3 14. 5 11 11 12.2 11 11 8. 1 47: 45. 3 44. 5 11 11 30. 11 11 32.8
9) 2	3	-11	050	NO-	00	21 . 43 3 44. 5 11 11 30 11 11 32.8
10	12	?	3				11 4 54.2 1. 1. 44.2
14	1	33	11				
12	C	211	4	entertis		-	Diferencia de latitud de est. " > 5/2 Dif. de longi. " S/ " Dif. de longi. " S/ "
6		3	5	less. Rest	2		Latitud Hegada de estancia. 30 % 32 % Longi. Hega. 7 % 05 % 0
A Ko		2	05		- 1	The state	Latitud observada
4		?	5		F	4.	Diferencia de latitud observ. / "06" 6
5	2	2	11	7	NO.	A	Dif. entre la est. y observ. »/2 » s
6	d	2	//				Suma de latitudes 6/ » 4/6»
8		0	6				Medio paralelo
-		2	5				Ap.º de M.º corregido » »
10	100	2	5		1 to 14	4	Rumbo corregido » »
11	210	3			E -	-	Distancia corregida
12	2	3	5				Differencia de fado, en F. M.

ACAECIMIENTOS.

Longo tumos vinto ansado flogo man large del colo cieto das la tronizontes delagoros alas 4th 13' 11" obresor la Long por el Crime 6:34' O, Anosheris creto elaso y despejado semente la croire an decengaro algunos chuomen de poro esque y Calma Osmane lo mine y as mines que ano alos 8to treato un poro el viente y as Moria Dia Tomi la alte Mere a se:13' I y tenetto la Las & 30: 20 iv.



	× 0	1 .		00		1 Artecho 18/1 al	madia di	in in	9n	and States and	0
2	el j					de Strubre /84/al	13		9g. 3	1 82	Zionada !
H.	M.	<u>D.</u>	Proa.	Viento.	Abat.º	Variaciona	Distancias.	N.	7 g. 0	E.	0.
4	5	11	1.10	NE .	00	R. Corr. C.	Distancias.			74-33-5	
2 5	05	5									
4	6	5						1			
3	6	4		1				P. Car		N. C.	
6	5	5		100							To buy
7	6	A								100	
8	6	3				The state of the s				1	
9	6	5				18:00:	158.	11 4	106.		117.8
10	6	11								7. 7.0	510
12		11	Alba isn	1	0	Latitud salida	300 20	1100	Dif. de lor	gi. 2 »	
1	6	5	98	yd .	1	Diferencia de latitud de es		» ·	Long. lle	-	2000
2	7	41	1002 100			Latitud llegada de estancia		1000		5 5	
5		5		Acres # 1	9 35.00	Latitud observada			Grono?	7	270
4	-	3	-	1 11	5 5	Diferencia de latitud obser					1
6		5		grit, e.	4	Dif. entre la est. y obser		20			10
7	-	1 /2			4	Suma de latitudes	Control of the last of the las			4	
8	1				4.5	Medio paralelo	29 » 2	5»		-	100
9	1 7	11		4.	4	Ap.º de M.º corregido	»» »))			.\
10	1	5			IE	Rumbo corregido Distancia corregida	» »	»			07 (61)
11		11		e.	er - 1	Diferencia de latit. en P. M	I.ds »	»			
12	1/	3						427.23	5.54		
						ACAECIMIENTOS.					
						100 March 100 Ma			-		
					10			11 1	into	amilai	La Sales
	311			5	9581	mos Vignina	e con	av			1
	٧			6		mos Grymina vrejo Todo Lang	n la	1.6	7'08	une	10
1	-		1		6	usein Todo Large	all.	217	100	1	02.
12	nan	10	2290	del M	o agree	region of the second				8 /0	Entim

The large del 118 aparyo todo Large ales 14.27 there la string and large del 118 aparyo todo Large ales 14.27 there la string and par del crons to 70 21'30' of y commente 8' la string and crons to antonia adelantada, obres ciato claso y horizonta con del crons transis most y aparejo Dicho; ormo con los prosicion Schages trinto most y aparejo Dicho; ormo con los prosicion Securios alos 11's has Descubrio el Pico de francis fe a francis de la siño Large de son la Carraria al Medio Dio obrave la Lar que aspara anióa.

Dien ny Jui

2	Del .	22	1. bade	al 3 D	mingo	de Mubre	41 al	medio di	a.	Om	5 2	2/
Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.	Variacio	ona	der	edittai	19 g.s 00	1894	mala
1 2 5 4	1788	3722	0/62:0		i su	R. Corr.	C.·	Distancias.	N.	S.	Е.	0.
$\begin{bmatrix} 5 \\ 6 \\ 7 \\ 8 \\ \hline 9 \end{bmatrix}$	1777	8 8	0.10	Ew C		40:00.	3	72 116. 5	11 - 11	23.5	n = q	21.8
10	6	5	1.50					70.3		101.5	1 "	108.8
12	6	5	ablase apply Special objects	11		Latitud salida Diferencia de lati	ud de est.	.28.30	!	Longi. salida Dif.ª de long		2710
2 5 4	6666	200 =				Latitud llegada d Latitud observada Diferencia de latit	e estancia.	.26 " 49	» L	Longi. llega	. [] m	29» 0
5 6 7	5 5	5		15 ° A	*.T	Dif. entre la est.	y observ.	20	» A	7		
$\frac{8}{9}$	5.	11				Medio paralelo Ap.º de M.º correg					3	
10 11 12	4004	2 3		SE U		Rumbo corregido. Distancia corregid Diferencia de latit	a	. »))))))		0	100
	acaecimientos. In Foods aparejo Largo l'umbo biento									role		
1	UZU	4	envited	e me	rejadi	to det n	inmi	reieto	ela	xt y	roing	ontre
tri	nto	0101	I Ew	E 4	rrian	medio .	Terrin	eclar	1/2	laro	Tokas	de
de	coro		panaru	in la	no orbis	in Chin o	Vireda) · Ct	mar	recie	lo	min
700	-	UNI		f cul	Medit	o Tio Eas	tome	101	9//	· ma	20. 0	lel
									02			
						Y 101 12	L					

H. M. D. Prop. Viento. Abat. Variacion		
10 6 5 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	H. M. D. 110a. Vicito. Abat. Variation	188. 30' PHime
1		s. N. S. E. O.
4 3 5 2	208	
19. 00 3 12. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.		
10 6 5 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		
19. 60 3 /2 /2 Latitud salida		
10 6 5 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12		
Latitud salida		
Latitud salida		
Latitud legada de estancia. 2, 5 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		7 69.2 19.
Differencia de latitud de est. / n 9 n de la latitud de est. / n 9 n de la latitud de est. / n 9 n de la latitud de est. / n 9 n de la latitud de est. / n 9 n de la latitud de est. / n 9 n de la latitud de est. / n 9 n de la latitud de est. / n 9 n de la latitud de est. / n 9 n de la latitud de est. / n 9 n de la latitud de est. / n 9 n de la latitud de est. / n 9 n de la latitud de est. / n 9 n de la latitud de est. / n 9 n de la latitud de est. / n 9 n de latitud de est. /	Latitud salida	
Latitud observations of the service	Diferencia de latitud de est. / »	7 "
Differencia de latitud observ: / " " 70" J B	Latitud negada de estancia	10 » U
Diff. entre la est. y observ. " 1/1" of Sama de latitudes		D " 00
Suma de latitudes		1 » J
Suma de latitudes	6 4 4	
Medio paralelo	Suma de latitudes 7/ »	4"
Apo de Mo corregido	20	2»
Distancia corregida	9 4 3 Ap.º de M.º corregido	
ACAECIMIENTOS. Jeguinnes un todo aparijo Largo men del 1. Thendo Johge Anochecia ento daro horizonta con Selega to senar como ento anotado Paramo lo Nota (in Noveled Semanuio lo mino que ano e y Llega on el Mudio Semanuio lo mino que ano e y Llega on el Mudio Senario da la la mino del a ogo 62º Sy ha- atto la Late de 26, os in.	To the same of the	The second secon
Degumin un tede aparyo Largo mad del en Viento Jogo Amorheria ento daro phonizmin con Selago to seman como odo anotado Paramo la Polhe (in Novedado) Jemanuio lo minio que ano e y Llega an el Medio Did que Torne To alto meno del a 1910 52' Sy ha- Cutto B Late de 25, sier.	Diferencia de latit. en P. M. de »	»
	1. Thento flogo Amorkeria ento daro lo coma como da anotado Paramo lo Paramo de Jana ano 2 4. Dir que lome la alto mano del le cutto la Late de 25. 31 cr.	horizontes con Schages Value (in Noveded) Legue an et Medio 29, 52'Sy he-

Del A Limes	al Somater	de Ottubre 21 al medio dia. ing 2 23.					
H. M. D. Proa.	Viento. Abat.	Variacional a 2 188.5 20 201					
1 000	En 2:00	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.					
2 5 3							
5 5							
4 4 9							
5 4 //							
7 3 3							
8 2 2		49. 30. 0 47.9 11 1 31.2 11 36.1					
9 3 3		60 22 3 36. 2 11 11 27.81 4 49					
10 0 0	100	1 69.0 1 6 85.					
11 4 4 1 miles yes	Ha! Labor.	Latitud salida					
1 3 5 0 10	84 18 00	Diferencia de latitud de est. "59" Dif. de longi. 1 "] L " U					
2 7 7	44140	Latitud llegada de estancia. 24 » 3)» Longi. llega. 14 » 31 » 0					
5 4 /	all all m	Latitud observada					
4 4 7	1 4 4	Diferencia de latitud observ. / " 00"					
5 6 6	1 4 4	Dif. cntre la est. y observ. » / »					
6 5 8	(C	Suma de latitudes					
8 5 6	6 6 6 75 4	Medio paralelo					
9 0 2	11 14	Apio de M.º corregido » »					
10 5	(C) (C)	Rumbo corregido					
11 4	4 E	Diferencia de latit. en P. M.4 » »					
12 1 0							
		ACAECIMIENTOS.					
	/	2 00 (100 100 100 100 100 100 100 100 100 					
the bearing the	In In	no principio em Todo una la					
		paris con coparis and					
Isto ta ch	auson and	sen el hinto en popo ento etaro y					
10.6	1	sen il mento un popo ciclo claro y					
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	The state of the s					
Jane X	ale 1	Mgo calimoras mad del (164 en					
District Control of the Control of t		time and the state of the state					
nonzontes	ion Clotacon	Guellas Viente Frumbo anitale y					
1	× Junger	wellas Viente Plumbo ancialo 4					
- inagamos 1	a) Ohayor	at Media de y					
We Rolema de	O true or	Can and I tome dellaine					
15	- annow -	of 28 by to Late one in bil					
I hearcand		ab. Medio Dia Pome Dellano 60: 28' Jy Do Last grave your					
		From not Juin					
		June 1					
		2011)					
	Annual Control						
	• 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10						

2	el	Soll	untes	al alma	inoles	de 8 60 /84/al medio dia. Omg 24	
Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º		
1 2 5 4	4400	11 6	0	8	n - n	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.	
5 6 7 8	3456	5 11 6	0400	E/ser/E		12: 30. 0 14.7 " " 4.4 " " 14: 61: 15. 0 108.7 " " 52.6 " " 95	
10 11 12	6	3			74	Latitud salida	
1 2 5 4	5 5 5	11 U	// - al J. a	11.	17/6 1	Diferencia de latitud de est. "37 " Latitud llegada de estancia	
5 6 7 8	4445	3 18				Dif.' entre la est.' y observ.' » » Suma de latitudes 48 » 07 » Medio paralelo	
9 10 11 12	6797	9 11		10 10 12		Ap.º de M.º corregido	
10 4	ACAECIMIENTOS. Con las tentame emissies emen benama vegami ente Micho Dià also 12 08'20' alle la Long del comometro L 15:32'0 qua elusal tenudo la Brome 16 millos atraval al Et 15:32'0 qua elusal tenudo la Brome 16 millos atraval al Et 15:32'0 qua elusal tenudo la Brome 16 millos atraval al Et 15:32'0 qua elusal tenudo la Brome 16 millos atraval del conservado al Et 15:32'0 qua elusal tenudo la Coloria con la Coloria del Coloria						

I

Del CoMantu	al / Munder	de Stute Mal medio dia. Grego 25
H. M. D. Proa.	Viento. Abat.º	Variacional /// //g.s & finada
1 6 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	E/4n/E 00	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O. 61: 45 0 129.4 11 11 61 11 122
11 6 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		Latitud salida
y benjorder mb B chich Idages (alimon Laugama la	rien: Verde a vibiliter; l vin etter ey Orumbo chayon m	ACAECIMIENTOS. SOMO Cigninulo con Todo el agunyo Longo por (sed el lindo andudo Camebo hinto Ja el er y manulo-del mient vinto, cido Brocherio co lo endocado Gennino para- der; Assanció arto y horizottes con lindo mon y capango dicho alen 1712 reno cidisos y Llegen al Medro Irio me del l'esto o f y me Memeto la

Del 81/4	emu	al A		de 860 1841	al	medio dia	. 200	Omg	0 9	77
H. M. D.	The second second	Viento.	Abat.	Variacion.	8	lus	/	5 g.s	Sylven	reda
1 7 1 3 1 5 5 7 1 5 6 7 7 7 5 1 6 7 7 7 1 6 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		ENE		R. Corr. Latitud salida	C.:	164. 6 . 21. 15 1	N.	S. Longi. sali	E. da. 210	159 13:0
1 2 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	Sell Sout	15 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	G - d	Latitud llegada de es Latitud observada Diferencia de latitud Dif.* entre la est.* y e Suma de latitude Medio paralelo Ap.° de M.° corregido Rumbo corregido Distancia corregida Diferencia de latit. en	observ.	20 16 20 18 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	in in it	Longi. lle	ga. 24 »	03.0
y qualer	Term	- mai Velago nos	large mus	Ludumot Calmon Sis so of Land	ujo Conseinaj grad	la del \ to medi to medi to time o to the free free	18 is so	cuto ;	Osnov Osnov	y cheio vaneir

2	Sel;	9 Ol	rondo	al fog	omingo	de 86 me/811 al medio dia. De 28
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional of Il g. oo Cot
40	7	V	03:00	En E.	Sought In	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
2 5	7	5				
3	17	J				
4	1	11				
5	6	5				
6	6	71				
8	6	11				
$\frac{3}{9}$	6	3				
10	6	3	3			720.
11	6	7				79. 3 /57. 9 30. 155.2
12	6	6	deler zem		й — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Latitud salida
1 2 5	6	4	angi, Ilopa			Latitud llegada de estancia 19 » 48 » c. Long. llega. 26 » 48 » 0
4	6	3		112	To	Latitud observada
5 6	6	5		T E		Dif.' entre la est.' y observ.' » 3 » ar
7	6	5		u u	L	Suma de latitudes 40 » 09 »
8	6	3			9 15 10	Medio paralelo20» 4»
9	6	4			4	Ap.º de M.º corregido » »
10	do	3		14	£	Rumbo corregido
11 12	6	5	No.		e #1	Diferencia de latit. en P. M. 4 » »
			TO BE SOLD			

ACAECIMIENTOS.

Aprimipiumo esta Prinfa an lato ap:

apa: Longo Viento andado Galeno mon del brinto y manulto del

al Elimpo lano; Esnoticio cula claro y horizonteto (or

Celagos tiento apo: Sicho; Ob manecio lo proprio y llegue

al Medio Air que tomi & All' Mene del Q y 63:146

Mente la Lat. aspacial

Dio not quò

2	Sel	100	omma	al II	limbo	de 8 bre 18/1 al medio dia. Omelo 29	
Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional O 13 g. Entimas el	
1 2 5 4 5	ジアファフ	5 3 11	08/14	er E.	00	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.	
6 7 8 9 10 11 12 1 2 3	22777777777	11 20 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	P	of the Co		Latitud salida	
5 6 7 8	777777	11 11				Diferencia de latitud observ." »/-» (10 %) Dif." entre la est." y observ." »/-» Suma de latitudes	
9 10 11 12	6666	25	b	EN E		Ap.º de M.º corregido	
ta 3/1	ACAECIMIENTOS. Alterdamedo con los aparejo Large grund Octorgo luntos galino andado man del 8º ento claro honzoito (00) Octorgo luttos; esmotherio con los Endividos Terminos peramos la estate (in estavedado, los manerio los el ento claro y to has Londos Chiebanaj la demas Terminos diches alas 86 Calmo im- broo el trindo y Alegue en el Medio Lio que tome 20 Oblitimo Mena del 0 60:06' y herullo 18 Lated 19:0601						
	Dib not qui						

2	Sel	1/2	mos	al Bu	rundo	de for 1811 al medio dia. Imgle 030	
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional // 12 g. Eliman	
10	E	05	0/400	En 8.	000	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.	
2 5	G	5					
4	(5	4	6				
5	5	R	N72:0	3			
6	05	-11					
8	7					89 15 3 24. 11 11.5 11 26	
9	3	5				84: 0- 4 74.3 8	
10	3					08 3 8, 5 1.6 " 18.	
14	J	h=	diler her.			Latitud salida	
1	3	0	10)24-111	11 ==	Date All	Diferencia de latitud de est. " 7 " Dif. de longi. 1 "14"	
EC1125	(3		and Jane		11	Latitud llegada de estancia. // "L 3 " Long. llega. J " 3/ " U	
5	3	10			·	Latitud observada 19 " 44" Crono 232", 06.0	
4	2	5		1		Diferencia de latitud observ. " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	
5 6	2	5		00	0, ".7	Dif.' entre la est.' y observ.' »	
7	3	-		c:	G mail	Suma de latitudes 39×20×	
8	2	5		30 S S		Medio paralelo	
9	4	11		4	G	Ap.º de M.º corregido » » Rumbo corregido » »	
44	15	Y		5	G	Distancia corregida	
12	1)	. J.				Ditte Child do Auto Chil .	
m	ACAECIMIENTOS. (common contests apary Long hinds andre Galens mon del (18 y dorde al cho George Acaebaneus e Observationio entre classo y horizo dienos los mas este algo- mas bonamos; Amaneira Lloviento trento Jobogo also 82 paro de Lland y Obiera lo Long por ele Carnometro paro de Lland y Obiera lo Long por ele Carnometro 35: 052: 8. y let medio des Tome lo Alliero me alel D 62: 36: I Presente lo Last 19: 41: cs Clob Mob Grue						

Del /21 harter al /3 Minuscos	de Hore 1841 al medio dia. Vingla 31						
	Variacional ovo 1 g. & Etimade						
1 3 4 0/4 0/4 0 Exert 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.						
8 3 4 9 3 6 10 6 3 11 6 6 5 11 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	Latitud salida						
7 6 3 8 6 4 9 6 2 10 6 3 11 6 4 12 6 4	7 6 5 8 6 4 9 6 2 10 6 3 11 6 2 Distancia corregida						
anterior, cieto claso y	anterior, cielo claro y la horizontal Selayony, i Anoheero con les yndreado terminol paramol la avoche un alguno chuberny de cogua y brinto negular, Obmancero culo entre						
Tado Galeno mad y apa distro y Llegur en el Medio Sia que tomi la alt mene del a 62, 53 fy tremito la Lato							
Dun nob Juie							

91	Sel /	30	Princedo	al A	hines s	de Schelne 184 al medio dia. Ving: 32.		
Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion al No. So g. & Elimento		
1 2 5 4 5 6	6 6 6	8 11 5	05.0	E% J.E.	0	R, Corr. Distancias. N. S. E. O.		
7 8 9 40 44 42 4 2 5 4 5 6 7 8	66666555556	5 3 6 6 3 5 6 6 11	- N	! \\ // \\ // \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\		Latitud salida		
11 12	Rumbo corregido							
10	nter uop	io Lo	you y	Pelager Omo n	trèn Alar	al Media Dia que tomo la Carre		
6/1	un	c t	Sel. C	62,1		Sis nos fine		

Del /4 Juwa	al 15 Vienes	de Ochubu 184 al medio dia. Vina. 33.					
H. M. D. Proa.	Viento. Abat.º	Variacional NO 8.g. Stimulo					
1 6 2 0 2 2 8 // 5 4 5 5 5 8	E/4SE	R. Corr. S. E. O.					
6 5 8 8 6 3 9 6 8 11 7 11		82: 45. 4 106. 16. 16. 16. 105. 5 159. 4 6. 6 105. 5 152.3					
11 / / / / / / / / / / / / / / / / / /		Latitud salida					
5 7 6 6 7 0 7 6 8 7 0 8 7 0	10.	Dif.* entre la est.* y observ.* » 3 » ~ Suma de latitudes 38 » 5 2 » Medio paralelo					
10 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		Rumbo corregido					
Todo Luga	Todo Lugo eido daro haizanti Selagua mai larga deler						
menterio y qualis terrairas alu 8 le cameliames la chayor mena estribor pourante la coloide vin obvedade; esma: la proprio alar 8h d'abien la Ingli por el mono a se 31. 01 d g bleger al meno des pre la lancia la come de come de come de la come de com							
Salvador chiaet 6							

Del 15 S'una	al Se Seono de detecte (11 al medio dia. Como 34
H. M. D. Proa.	Viento. Abat.º Variacional 7 g.soo 7 g.soo
1 6 41 Om	Elas E. Distancias. N. S. E. O.
2 6 6	
4 3 5	
5 5 11 08:00	
6 5	
8 5 5	14: 20. 4 19.5 5.2 " " " " 18.8
9 9 9	89:00 4 103.1 2 103.
10 8 8	122.6 7.2
12 9	Latitud salida
1409	Other Sides Diferencia de latitud de est. " / " Dif. de longi. 2 " 10" 0 [hubares Latitud Borned de estancia 10 39 Long. Blega. 41 " 07 " []
2 2 4	Latitud negada de estancia J/ » 2/ »
4 2 3	Diferencia de latitud observ. " 8" and (xoro to Jegin
5 5	Diferencia de latitud observ. " 8" at (xono de calculada dela)
6 4 5	Suma de latitudes 9" 12" 8 h 8 = 41" Li9"
8 5 5	Medio paralelo
9 6 11	Ap.º de M.º corregido » »
10 6 11	Rumbo corregido
12 6 /	Diferencia de latit. en P. M. 4 » »
per estar son Con Seleges Firante la y porr vien g aparejo a Oftina de	ACAECIMIENTOS. Branco biguindo controlo apunjo lingo man del Viento ader 2 his armiemo la chargo man del Viento ader 2 his armiemo la chargo man del Viento ader 9 horizata man benema grandos viento Gaberro y traciella man benema grandos viento Gaberro y traciella man benema lo charactro lo pregio que Ono 2 viento mai licho, ales 8 his le aclara el cielo y Borne Tres de le que ma lacusto la Long el poi el Caorro la la que ma lacusto la Long el poi el Caorro la la que ma lacusto la Long el poi el Caorro la la que ma lacusto la Long el poi el Caorro la la que ma lacusto la Lat. L. 196 Lo co la gue ma lacusto la Lat. L. 196 Lo co la gue ma lacusto la Lat. L. 196 Lo co la gue ma lacusto la Lat. L. 196 Lo co la gue ma lacusto la Lat. L. 196 Lo co la gue ma lacusto la Lat. L. 196 Lo co la gue ma lacusto la Lat. L. 196 Lo co la gue ma lacusto la Lat. L. 196 Lo co la gue ma lacusto la Lat. L. 196 Lo co la gue ma lacusto la Lat. L. 196 Lo co la gue ma lacusto la Lat. L. 196 Lo co la gue ma lacusto la Lat. L. 196 Lo co la gue ma lacusto la Lat. L. 196 Lo co la gue ma lacusto la Lat. L. 196 Lo co la gue ma lacusto la Lat. L. 196 Lo co la gue ma lacusto la Lat. L. 196 Lo co la gue ma lacusto la Lat. L. 196 Lo co la gue ma lacusto la lacusto la company de la company

Del /6 Jakab al /7 Son.	ringo de 8 bre /81/ al medio dia. Orng - 35					
10 01 16	bat. Variacional No 15 g. 81 Finals					
1 6 11 03 11 8 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	R. Corr. Distancias. N. S. E. O.					
8 7 " 9 7 6 10 7 6 11 7 4	90 0 161.6 11 11 11 11 11 11 1616					
	Latitud salida					
5 7 5 6 7 5 7 7 " 8 7 "	Dif.* entre la est.* y observ.* » \(\) \(
10 6 5 11 6 4 12 6 5	Rumbo corregido					
ACAECIMIENTOS. Jointamos ala Principa como el des Join en la Unitaria Stambo Vilinto anotado Galeno, estrahi con el lielo elaro y la houzoido en Selages calinary tito. viento mar y aparejo dicho zho Largamo la Charga						
at medio Dia que	la Atmapera Cobuerta y Llegeo tomi la ast Merria del O de cento la Las que aprino la fabbi					
Non non fuci						
1						

	9	el/	720	ning	al 1821	men	de 25 1841 al medio dia. Img 36.
I	I.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional Ma 48.500 Ethined
	1 2 5 4 5 6 7 8	66403246	65	00.00	€.		R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
-	9	6	8				89. 4 143.4 3. 0 11 11 11 11 11 11 113.
	12	6	5	All and significant and signif	7	\$ 1 m	Latitud salida
200	5	6	8	ingil inga		u 1	Latitud llegada de estancia. 19 " 47 " Long. llega. 46 " 31" 1 Latitud observada
	5 6 7	677	3		F)	± '3	Dif. entre la est. y observ. " 1 " " " " " " " " " " " " " " " " "
	8 9 10	777	5		10 S	u	Medio paralelo
	11	6	11		Œ	4 4	Diferencia de latit. en P. M. 4 » »
	Du Ci	anti	mo	Ine.	aver dando boxiz	artec cièli	ACAECIMIENTOS. Simos principio ocute Origla e em alas 1/2/2 assiumos ba chayor alas 49/2 les 3/2/2 obnocrecio que calmo el i y horiz Chestosemi; Obnothecio cida n Selages vinto Galero man Comanyor n Selages vinto Galero man Com
The same of the sa	a	las	C	19 h.	01 1	16	alle la Long pou et Grono Mo si 11'0. Il qual la Estimada della ior. y Meque al Medio Dià que
STATES AND PROPERTY.							no del a de 60. SE Sy treuilles la
The second secon			'		270.00		Dios nos grue
Consessed 2	area						

2	Sel 1	82	imus	al 190	rastes	de gou/	Mal	nedio dia	.68	utmu	da S	37
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacio	na	NO.	9	3g.s	-6	M (SE
1 2 5 4 5 6 7 8	66666665	5511111511	05 m	£	Satily .	R.* Corr.*	C.,	Distancias.	N.	S.	Е.	0.
9 10 11	677	11				88,	4	151.2	6	11 11	11-11	151.
12	76	<i>(</i> ;	III	11		Latitud salida Diferencia de latit	ud de est.	19.18:	n	Longi. salid Dif. de long Longi. lleg	gi. 2 »	100 0
2 5 4	666				1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Latitud llegada de Latitud observada Diferencia de latit		20 " 000	in	Ezo-là	41	530
5 6 7	666		Ţ	F	4 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Dif.º entre la est.º Suma de lati	tudes	09018	on			3
$\begin{array}{ c c } \hline 8 \\ \hline 9 \\ 10 \\ \end{array}$	666					Medio paralelo Ap.º de M.º correg Rumbo corregido.	gido	, » ,				
11 12	6				6 111	Distancia corregid Diferencia de latit				Village V		11
Ch	Mundo y bients andado galeno man del trento y Sonda de se cias claso y la provincia con Selager algo chubas											
ne Os	In	och	elas elio	on los	islado In	porizontes reado	Term	Sele ins	ige. Qu	algo	- ch	orlar
an	7.	de	earqua	lo a	Lounos	Mubar	ud.	de Of	and	y la	unito	1000
i	Cr.	371	nerrue apa	dieho	riels	y haviz legne a	nillo	Ment's	de	1. 10	um	Som.
To No		00	the	min	der	1 <u>0</u> 59.,	- 23'	Sy	he	ulto	la.	lat
w			0.0			-) 20.	72	£ 40	ni			
						56	Miller	300	3)			
							*					

Del Master al 20 Minutes de Otto 84/ al medio dia. 238												
Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Var	iaciona	100	ahusil	28.00	EA.	imade
1 2 5 4	66666	11 11	0	E14 S C	District	R. Corr.	C.	Distancias.	N.	S.	E.	0.
5 6 7 8 9	66666	11 3 5 7 3	- 3/2		24		**/A					
10	7	11	1.11			88-	3	154.6	11 11	5.5		156.5
11 12 5 4 5 6 7 8 9 10 11 12	7677666666666		abdus igas and shari igas igas	11		Diferencia de Latitud lleg Latitud obse Diferencia de Dif.º entre la Suma Medio paral Ap.º de M.º Rumbo com Distancia ed	e latitud de est. ada de estancia. rvada e latitud observ. a est. y observ. de latitudes elo regido regida e latit. en P. M.		" A " " A "	Long. salida Dif. de long Long. llega	i. 2 · 51 ·	H31.302
ACAECIMIENTOS. Continuarnos esta Vingla E con tido apor laco mas del viente del al Continuario cirlo claro y horizones												

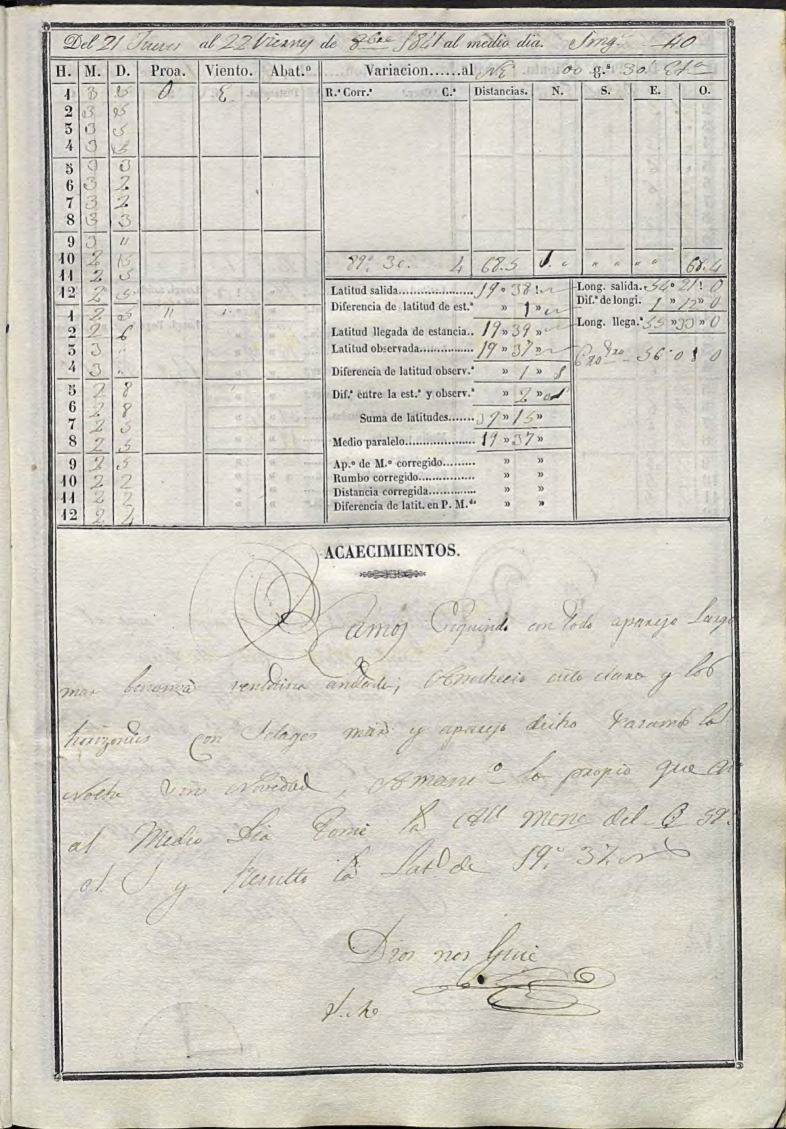
Largo man del viento y del col E; Anostraio enlo claro y horizondo Con Delaga brinto Jalens man y aparejo dicho paramor la estate vin obite sin obtre de Comane: lo prepio que anos y lego el Medio Sia que toma la alla meno del 6 39.30 st

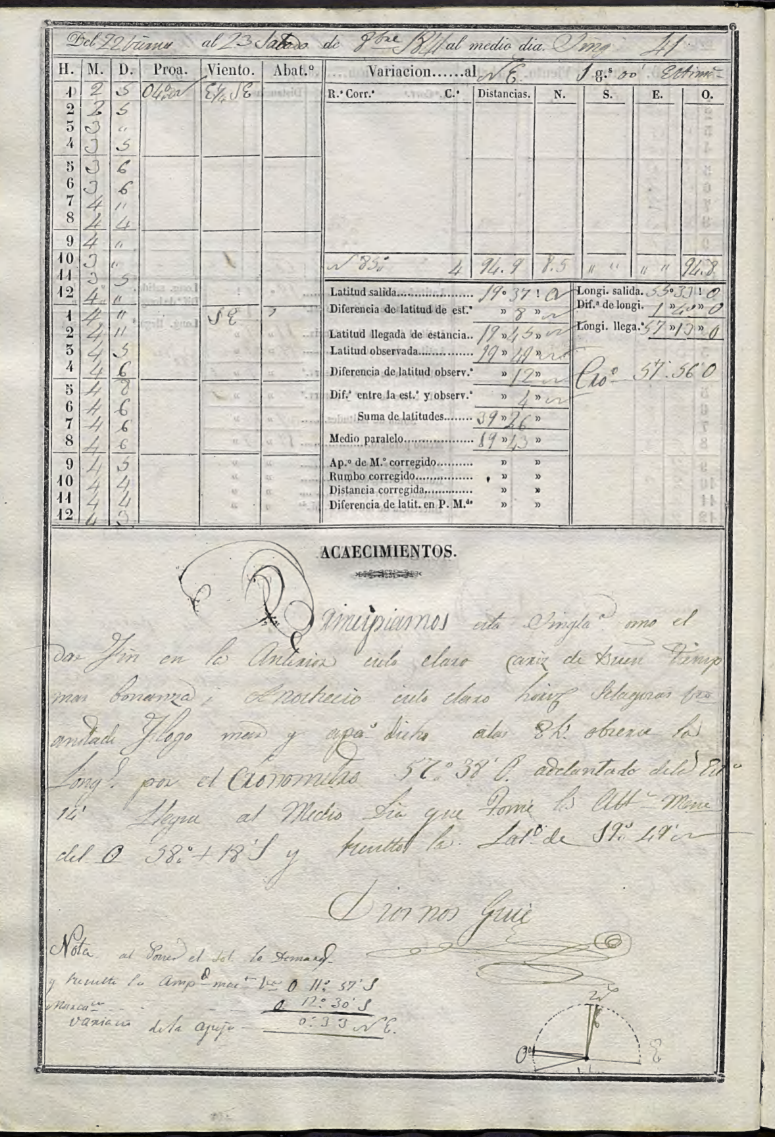
Dun non Girie

Del 20 Minedes al 2/ Just de 960 Mal medio dia. Vings 39.											
Н.	M.	D.	Proa.			Variacional 8, os' Amude					
-10	6	8	06 mJ	8/4 88	Distancia	R. Corr. Distancias. N. S. E. O.					
2 5	6	0									
4	6	5									
5 6	6	1/									
7	6	11				22 0					
8	6	11				83° 3 116.3 " " 15. " " 15.5					
9 10	6	1/		-		211 1 1 1 1 1 21.3					
11	3	8			DON'T	11 15.5 11 (1/37.3					
12	3	3	1/	1/	100	Latitud salida					
1 2	5	6	Legal Com	1		Latitud llegada de estancia. 19 » 36 » Longi. llega. 34 » 21 » []					
5	5	8		- u /	11 6 /100	Tatitud absented a					
4	5	3		1 44	4 4 5	Diferencia de latitud observ. »1.3» J Cro - 51: 49'					
5 6	5	3		4	u 1.5	Dif.' entre la est.' y observ.' » Z»					
8	5	5			11.	Suma de latitudes 39 » 29 » Medio paralelo					
$\frac{8}{9}$	3	3	0	502	0	Ap.º de M.º corregido					
10	5	4		4	G	Rumbo corregido					
112	5	4			, St	Diferencia de latit. en P. M. ⁴ » »					
	10	<u>L</u> 6,									
-						ACAECIMIENTOS.					
Dequimos con el trinis galena y humbo											
an	Made	,	la da	Hilla	max	bonanzo aparijo Todo largo cielo clara					
anitado la Pathilla man bonanzo apanjo Todo largo ciels clara l' horizonte, con Selages kumbo Viento cinetado, Anothecia lo propie											
0	of the the										
	Swante la Norte no Temmo la Manon Novedud ormanic										
6	le momo que Uno ala 8 d. arriamo a chayor a leave										

at Medio Sia que Tome la Alte Men del Q en 39.21
y Lanth la Late de 19: 38in

D'en nos fruie



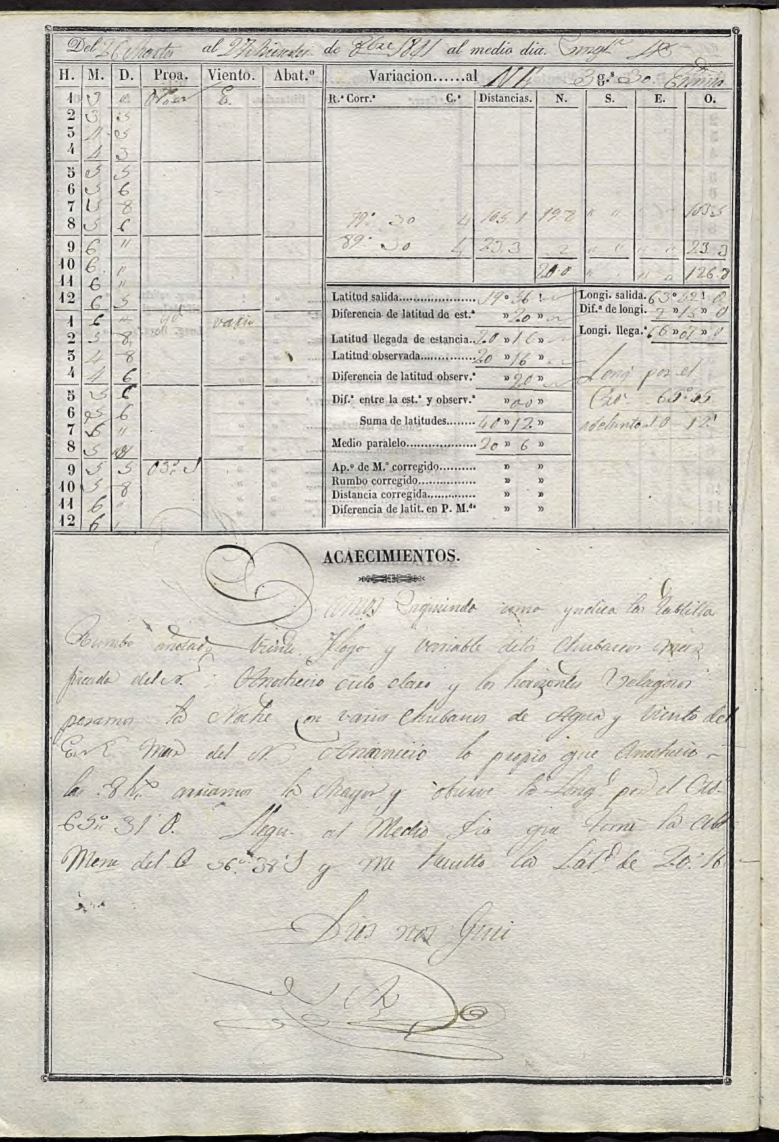


Del 20 Jabaro al	24 Domin	de Joffal medio dia. Ming A2
H. M. D. Proa. V	iento. Abat.º	Variacional 2 - 18.5238 Coff
2 3 2 3 5 4 5 5 7 6 4 5	JE .	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
7 3 3 3 9 6 5 10 6 2 11 6 11 12 6 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1		26°15. 3 34.2 9. 134 Latitud salida
9 3 3 4 10 3 4 11 3 8		Dif. centre la est. y observ. "/6" Suma de latitudes
toito aparyo.	Laxyo 16	Ludamos este medio Sia con
brinto ento	daro Pararnor B Lon	hour algo chubuscord; Anotheris les evolhe sin evaved ad alor ly & por el (2000 me 60:05'0 formi le Ostto Messe del
9 38° 0	o Jy	Member B. Let & 19:56m

2.3

	el g	1/2	Jonnin'			de Jore MI al medio dia. Impla 13.			
Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional Ale 28.00' Ethin			
1	25	11.	01/50	218-	00	R. Corr. C. Distancias. N. S. E.			
2 5	6	2							
4	2	-8							
5	3	2							
6	3	8		64/8	- 23				
7	4	11		0700	- 3	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
8	4	3							
9	1	3							
10	3	05			2	80:13. 3 983 11 16.11 11.11 96			
12	.5	25		1.4		Latitud salida			
1	6	11	//	1/	r	Diferencia de latitud de est. » /6 » O Dif. de longi. A »/0»			
2 5	4	-11-	rani abit	-	H & S	Latitud llegada de estancia. 19, 40, 1 Longi. llega. 19, 8"			
	3	2	- 58	1004	T. S. Ven	Latitud observada			
4	23	2			A	Diferencia de latitud observ. » 12» A my- post carello			
6	4	1/2		100	1.4 1.7	Dif.' entre la est.' y observ.' " / " 710 . 62% +6			
7	411	0			W \	Suma de latitudes3 9 » 1,0 »			
8	4	11		W 1	4 74.	Medio paralelo			
9	C-	8			0	Ap.º de M.º corregido » »			
10	23	6		36	N	Rumbo corregido			
11 12	2	-6	(2	4 (1)	Diferencia de latit. en P. M.4 » »			
12	0.	1		211/16)					
	Sequément como yndica las Inblilla nuova								
	/		21/1269						
Se.	aha	1	1-1	7/1	21	elaro, exambecio cielo elaro y la horizione y tam acuardo celegranos Prelan pajos			
DI	1001		Vunto	hodo	eulo	the fact win			
Con	,	420	neles .	OVELOU	numu.	y tam amendo auguno rain papor			
1000			-1 -1	the second second	10. 11	Alle Ass. Alle Willel Congression			
Tu	uto	dre.	no, Do	manle	200 01	obehe in ducaniades alguna chubana de : Amanicio la propri que anoche			
		,	A 2011	va ho	to hen	ille . Oto manuell of frey			
M	me	ch'	1	1	/	A fled anoquedo aniber so			
	111		1 (17)	colin Or	A 6012	operate we die			
	1		1	2.	011	là de De Domingo Domorando,			
9	ellu	burio	fa.	ellia	- 1/1	Tà de			
		11	Co no.	1 Musi	· A' -	lings denie Com man or tordad			
21.	Q	14.0	ic all	ful					
						C			
						Mis nos finic			
				1		\mathcal{C}			
-					0	1			
						1. 0/3			
						1. 0/3			

Del 25 Linus al Hohurte								
H. M. D. Proa. Viento. Al	bat.º Variacional OV T 3g.sov . Etc							
103 6 0 84SC	R. Corr. Distancias. N. S. E. O.							
2 3 8								
5 3 5								
3 3 3								
6 4 /								
8 3 4	87 00 836 4.5 11 11 11 , 83.							
9 3 2	87. 00 4 836 4.5 11 11 11 7 83. 11							
10 4 2	6.8 11 11 11 11 11 18.8							
11 // //	Latitud salida							
1 6 11 11	Diferencia de latitud de est. " " " " Dir. de longi. / "/45"							
2 4 5	Latitud llegada de estancia. 17, 3/ , Long. llega. 63 » 03 » 0							
5 5 5	Latitud observada 19 " 36" Jong May por							
5 4 3	Diferencia de latitud observ. "/7" at Cas fi							
6 4 4	Dif. entre la est. y observ. » & » & — 6 . 520							
7 4 11	Medio paralelo							
8 3 5 05: N vario de la Co	Ap. o de M. o corregido » »							
10 4 //	Rumbo corregido							
11 A / / / / / / / / / / / / / / / / / /	Distancia corregida							
12 11 11								
ACAECIMIENTOS.								
6) () //							
	Todo aparejo Largo humbo hunde flogo							
× ×	The first find the second of t							
antiale mas bonanza	culo claso y los hours Schagas Franciparios							
6 2.6 %	into clase y los hous Solugion Finniquiento se la servicio del Medio Sia sentinos que del Medio Sia se comencia de la comencia del comencia de la comencia de la comencia del comencia de la comencia del comencia de la comencia del comencia de la comencia del comencia del comencia de la comencia de la comencia de la comencia del com							
cite Tillar San, Cl.	elinengado algunos chubarquillos, Ofmaneiro distrado mod a aparejo dicho alas 8h. De-							
Lucante las croche un	elisenagado algunios entidas que en 18 %							
1 - 9 Horas	antado mad y aparejo dicho alu ON.							
cuto clase tresus frag	antado mas y aparijo dicho alu 8h. De-							
maran cato Vieje fin	Grandes of fredelle hogo que por la Suals							
B Fond.	63. 35'C. I for Misms Fiempo alle la							
gru, Son 10 -	12 Menulta esta 1'23" atrasaro al Esgenoco si maneacion) Saque al Medio Dià que							
Long por al Chem-	meneracion) Sague al Medio Din que							
Low hatte dele	marcacion Lague at rag							
0 1 1 mile 111	can del a 51° 19 1 Tunus 10							
tome la citi	em del a 570 fg/ g Memth la							
Lat. aspairade am	La Chios nos Greis							
	OIE .							



Del 27 Miende al 28 Truva de 860/841	al medio dia. Ving - 46
H. M. D. Proa. Viento. Abat.º Variacion	al NE. 48.500'
1 0 6.	C. Distancias. N. S. E. O.
2 6 " 5	
3 6 7 05: N	
3 6 8 05.N 6 6 8 8 81°00.	4 87. 4 14. 11 11 11 11 86, 11
7 7 11 74:45'	4 14.7 3.8 " " " " 10.2
8 7 2 63:30' 52:15'	1911 110
	37.3 11 132.1
11 7 6	
Latitud salida Diferencia de latitud	Dif de longi 2 2 1 0
Latitud llegada de es	- I I - 1 - 1 - 2 C - C
4 7 Diferencia de latitud c	bserv. o "//"
5 7 0 Okaro Dif. entre la est. y c	
6 7 4 Suma de latitud	·s4/ »20»
8 2 3 -0.00 Medio paralelo	
	» »
9 6 5 1/40 Ap.º de M.º corregide Distancia corregida)))))))))))))))))))
Diferencia de latit. en	P. M. ^d » »
ACAECIMIENTO	
Morald of fines le Get Fortuge germaandonne la le Moral O S. 56.; 30 0 eleter april Mac Orth en la Lat de 20 1 Ansherio uito elaro y la hinz catio la Noche Vin erboedal; Amane cu la Noche Vin erboedal; por el North Sia obusor la Long! por el North Sia obusor la CALE aprilo del 6	y por dichay Muncher 6 Long de 66:1525 moras triente Jusquilo paramos

2	Del	86	Tenves	al 29.V	iemes	de 8 be	1341 al	medio du	a.	Oing"	41	7
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Varia	ciona	1006	ulnnik	5 g. 500	1911	mu)
1	3	15	10/40	Elve	instable	R. Corr.	and Cr	Distancias.	N.	S.	E.	0.
2	3	2									1	015
3	0	2									1	A 6.
- A.	6				100					5. 15.1	15	4
5 6	6	5					-				2	613
7	6	"									E Skal	1
8	5	6		2 2 5			1000				12	8
9	1	5	1845	6 4	Year J		24 34				17	L. PES
10	1	11	0.14	t. Vil		50.15	1	35.7	23.		1	27.4
11	1	1,3	dila gai			Latitud salida			1,,,	Longi. salid	. 690	28:30
	1	7	Went 0	4	42	Diferencia de	latitud de est.	. ,20	» ~	Dif.ª de long	-	
2	2	4	- ISSE COM	a \	4		la de estancia.			Longi. llega	69	58000
3	1	1		414	00 100	Latitud obser	vada	.72 " 04	200		199	310
4	1	6	11/20	16.7	No. 3 150	Diferencia de	latitud observ.	. "23	»			1
5	1	2	10900	« ·	6 to	Dif.° entre la	est. y observ.	· » » ~ ·	>>	2	(3)	19
6 7	16	5	02,	an	the View	Suma de	latitudes	.43 345	n	The state of		1 4
8	1/	11	162,0	9 8 4	a V.S.	Medio parale	lo	.01 "52	»	- W		2 1
9	18	2	- 14	(L	3%		orregido		n	18	13.1	V. I
10	1	8		16	#		gido regida		» »		2	3 1
11	7	2		a a	u ti		latit. en P. M.		»		100	1-1-1
12	12	9		li-								

Julino antado man del trindo y algo del est vilo entre chano home.

Jelagoras, Anschirio um la Judician Texnimo alcu IX h. Poma mo don Jajas de l'ino al velacho alos 8h. arrianos la chayor y biramo delo Brutta del S. afin de agrunda el die para Presho ellate
120 Domingo de die alas 12 L. bina dele brutte deles ahus 11 fovernama el Numbo arotato afin de avitar dicho Callo lo Cual alas

El To sercubrio del Tope por des 040 y alos 11 h. estroamo n' S

lorg- que me situi la Lorg' por el Crono ry qual con la del Callo
de 69:28'30'0 y la Lat. de 21:11:12 y Llegue al Medis si

que deuro la all'ap del O II: 01:00 que me liculo la Lat. I

Le 22:03'3. a.

Nota alos 11/4 Fraveramos de Plezer de Majellanes y un el tito

des de el Callo - vio puede ver sino gone dicho flacer er mas largo 5 al a. à

	2	Sel _	290	rumu	al 30 c	labar	de 8.6/861	! al	medio di	a. 2	48.		
I	I.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variac	iona	1.16.	l	5 g. 500	ENA.	G.
	4	U	8	05:1	3	la eteri in	R. Corr.	C.	Distancias.	N.	S.	E.	0.
	2	4	5										
	3	4	61	1								1000	
	4	2	4	NO									4
	5	4	6	MINO		, , ,							
	6			Homo	en la 20	et. de	33: 37-	0	2.7	11 11	2.2		1.5
	8				The same of the sa	Made Salaria Salaria	14: 39		10.5	2.8	11 11		10.2
_				Long -	70:12.	0	52.40	4	11. 5	7. "	100000000		9.2.
	9							4	23. 3	17. 8	11 11		19.
	0				No.					25.6	2. 2	11 1	35.4
1	2						Latitud salida			! ~	Long. salid Dif.* de long	a. 70°	12:0
	1				- (1)		Diferencia de la	titud de est.	"25	11/2/			
	2	3	9				Latitud llegada	de estancia	22 » 3.5	2)	Long. llega		
	5						Latitud observac	la	22"36	D	Ina	on el	120:
-	4	2		128:370	ENE		Diferencia de lat	itud observ.	» 26		de -	10:	53.0.
	5	10	.15	157,400		a tr	Dif. entre la est	. y observ.	» J		cci		
1	7	10	11	JI , Le U	L.	0 76	Suma de la	atitudes	44"46	»			
	8	1	-11	No	I VEE	G	Medio paralelo		22.23	»			
St. Co.	9	3	5		Janes and	- W.	Ap.º de M.º cor	regido	»	»			
1	0	5	8		G	4	Rumbo corregid))			a denta
1	14	5	2			4	Distancia correg Diferencia de la))			9 11
1	12	5	8				Differencia de la	MISPINAL MA					- 63

Anto. Prejuind. Vin atordad alabort. 15 intrames of Sonor. 8 B. Memehas y alor 2h. 25' dejamo el Flace alar 3h.

Grander Obrebascor de Aque y el trinto transelle el cielo de Materia.

Grander Obrebascor de Aque y el trinto transelle el cielo de Materia.

Jen tar 5 h. Simo Foro. Con. 14 B.A. ari paramo la roche activa las 1211. hr. que emperamen asalparo lanela alor 1514. L. Dejamo la lora con el 1614 hr. entrancos en Sondos muchas comencias con el 1616 anostado alor 1634 h. entrancos en Sondos muchas comencias de governamo el 156. Ouro. Gir 2:5 il briendo cos mais carriedo y deservamos 14 mas al 0 asta al yntervato de 14de mas que esan las 114. Jen Jonamo 1. B. A. may Limpio y Jones manno el 166 anostado y legua al Medio Sie que Tomi la Att. Meno del 2 de 53:10 20.

[Menullo la Lat. de 22: 36'30"

Dia norqui

2	Sel.	30	Vabado	al 315	Semin-	de 8 br 1841. al medio dia. Vin - 49
Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacionalv6 3 g. 30' SMe
1	66	-8	164:0	2.018	iverläft	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
5	6	8				
4	65	5				
5	6	"	0500			
5 6	6	3				58: 30 . 4 25.9 13.4 1 1 1 22.
7		8				79: 30 - 4 25. 8 4.5 " " 1 23.4
$\frac{8}{9}$	6	/	13:00			58: 30 - 4 25.9 13 4 4 4 4 22.4 19: 30 - 4 23. 8 4.5 4 4 1 23.4 81: 30 - 4 38.9 6.4 4 4 1 1 23.4 73: 15 - 4 68.4 20.0 4 4 66.4
10	6					468. 4 20.0 11 11 16 66 4
11	6	5				
12	6	4	10 - 20 - 20 C 1- 20 C C C C C C C C C C C C C C C C C C			Latitud salida
1 2	6	8	- W. pts			Latitud llegada de estancia. 23 » 20» cz Longi. llega. 73 » 34 » 0
3	7	11 -	-0/sol0			Latitud observada
4	9	11-				Diferencia de latitud observ.' » 50 »
5	7	11		5 6	4 2 3 9	Dif. entre la est. y observ. " 6"
6	1	11			8 1 10	Suma de latitudes 46" 22"
8	7	1/=				Medio paralelo
9	6	8			-9 5-19	Ap.º de M.º corregido » »
10	6	8			th	Rumbo corregido
14	6	6			4	Diferencia de latit. en P. M. ⁴ » »
12	U	c.				

Tado ente terbilla trinto Galino neus bonama y Labo Tig Voncando con 5% ci 6 B.A ciato clearo y la horizonte con Seleges calinaras alos 4 his 05'06" obuxor la Long? por el Cacnometro II il 12'55' a constitució ciato claro horizonte lelagono y algo Calimoras 1460 breno emotado Galino man bonamo alas 14. De Sercubires la Tela Le Mario del Pope Demorandome por el ri, el e del ajuir y al Medio La observe la la cut - Meno del 2 52.08' Sy me Mento la Dat de 23: 26.00

Disi nos quie

Del 31	Sommyo	al Jo Li	mi	de Navembe /821 al medio dia. Emplo: 60.			
Н. М. D.	Proa.	Viento.	Abat.	Variacional 1/2 6 g. \$ 230' 2412			
1 6 6 6 8 6 9 6 6 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	J 82:0	.E.	and sit	R.*Corr.* C.* Distancias. N. S. E. O.			
11 6 4 12 6 6 1 6 8 2 6 8 3 6 8 4 6 8 5 6 7 8 9 10 11 12	Agell denn	2/400 E		Latitud salida			
Galerro manello del trindo outo claso haizordis Schapor alor 16 81 obremo la Long per el 2000 ne 14002 de alas 46 arriamo la chagor la nobeció cuto y haiz en Selager Viento Jireguito men barano. Garanando la humbo : Andades , est manecio la prepio que cono de Caranando la humbo : Andades , est manecio la prepio que cono de Caranando la humbo : Andades , est manecio la prepio que cono de Caranando la humbo : Andades , est manecio la prepio que cono de Caranando de humbo : Andades , est manecio la prepio que cono de contra la contra de la							
10	2 6			en blomande det Deux dela Havan na bonde Cin evavedad Sin evavedad Sin ena Gree U. ch			

2	el d	130	Invido	al 149	Comme	de Vois Gre \$4/ al medio dia. Vin &			
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional-ada g.s g.s			
1		2	5	.X	Unitaria	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.			
5 4 5 6 7 8									
10									
11 12 1			abitos como Canadababiti		v	Latitud salida			
2 5			alog Mega:		a	Latitud llegada de estancia » » Latitud observada » »			
4		- 1			9 2-7	Diferencia de latitud observ.* » »			
5 6				150		Dif. entre la est. y observ. » »			
7				4	- 45	Suma de latitudes » »			
8				F	(C)	Medio paralelo			
9					ji san	Ap.º de M.º corregido			
10			0/2	6	E	Distancia corregida			
12						Differencia de laut. en P. M. "			
	Latido del Presto de la Oblivarió para el de Americo en la Cargomento de 400 bajos de la Tucara I ambre de 74/2 lacion en Petos. Oy Sid Il Domingo y Nais la 1841. Alan Ch.º								
de La	eth.	73	toto	apaus	no as	hocertan lancia estante Listo de celas oper			
to	11/36	rtes	caline	ias all	2) The	estabania delarite del Morto mas Cononcal			
Ali	21 0	6 5	Meant	ten	oco el	siente Antado y lo Venimo dela Buelte del			
20			al.	Ma	dio 9	tis Diamo por aboute.			
						Dio no Guie			
		- 17j:	in the second			V.vh.			

9=

o:

Del /	5	1.	al Se ku	STO.	de stor to set	al ;	medio du	a. 0	inglice	2 20	2
н. М.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion	a	love.	a'head	68.00	Estima	da
1 1	0.5	C 888	what E	Contain a	R. Corr.	C.,	Distancias.	N.	S.	E.	0.
5	25										
4 4	1	1-000		1							
6 4	11	016008			62: 15	1	17. 5	8.2	11 11	15.5	
7	15				30. 15	1	18.1	1. 3	11 11	16.5	20.6
9 0	3	000/10			22:65	2	15. 0	11 %	4.4	14.8	
10 3	8					1	8. 11	22-1	die Co	468	25.6
11 23	11-	skin m			Latitud salida	1	21028		Longi. salid		310
1 3	13	14	id -		Diferencia de latitud d			»	Dif.ª de lon	1	25" €
2 3 3	77				Latitud llegada de est)) 02	Longi. lleg	-	8 0
4 3	3			SR's SI	Latitud observada Diferencia de latitud o				The state of the s	79:2	00
5	30	8/4/8	Panalle	Z 18	Dif. entre la est. y o					TAR I	A PR
6 4			14.4	Sec. Sec.	Suma de latitude	S	49-36	»			
8 3			- 5	0	Medio paralelo						8
9 3	11	120		4	Ap.º de M.º corregido. Rumbo corregido		. »	»			
11 2	11			S on	Distancia corregida Diferencia de latit. en l			» »		188	
12	11					A Har					
• •)	1	into Sau	neli	con	el co	inti a	ndado	mar)
del tr	enle	ajour	ejo tod	Large	· Muso ba	ba	alin 1	1.0	bieno le	5 Long	1 pr
d Cro	20	The 70	: 242	5.0.	Mocheew	euc	dane	-4	to hor	izonte	eu :
Timoren	1	Tents	Galeno	max 8	monra Lun	nt	la ora	The .	no tenim	e de	numi
				7	que anochee			17-			
del C	2002	nutre	73. 1	0. 4	Brumo dela	8	uetta	del.	10 4	Me	me.
al 971	ochi	Sia.	que on	retir la	AH: Meno	del	6 4	15.3	ridy.	Plen	tto L
Tat!	200										
/	u	apreso	aniba								N 2-1
					200 7	201	Guie				
					35	1	6	1. 4	No.		
					C						
	100										

O

200	1/6	Colle	enter	al How	ienslu	de Nar 5 11/1 al medio dia.
H. N	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional al g. g. s (145
	2	5	0.00	N	in the l	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
2 5	0	3				
. 4	3	5				
5	4	11				62: 30 - 4 24.3 11.3 11 11 11 18. " 21. 6
6 7	7	3.	1872.8			62. 30 - 4 24. 3 11. 5 11 11 18. " 11 . 17. 00 - 1 18. 4 4. 2. 11 11 18. " 11 . 18. 4 17. 6 12. 5 11 11 11 12. 5 12. 5 11 11 11 12. 5 12. 5 11 11 11 12. 5 12. 5 11 11 11 12. 5 12. 5 11 11 11 12. 5 12. 5 11 11 11 12. 5 12. 5 11 11 11 12. 5 12. 5 11 11 11 12. 5 12. 5 11 11 11 12. 5 12. 5 11 11 11 12. 5 12. 5 11 11 11 12. 5 12.
8	3	11				8-6 1. " 11 11 8.6 11 -
9 10	3	11	0.10			
14	1	/1	0.00			29.0 H " 26.6 34.1
	1	6	eligns		· * · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Latitud salida
2	2	11	1.72.8			Latitud llegada de estancia. 25 » 55 » Long. llega. 73 » 28 » C
	5	5		4	(i)	Latitud observada 26 " 40 " Long por de 13: 150
	0	6	1111	100	4	Diferencia de latitud observ. / » /7 » ~
	3	2	01 50.5	with	V - 12	Dif. entre la est. y observ. " 18 " er
7	3	11		c	\$6, *110	Suma de latitudes 32 » 09 »
	25	2		- 10		Medio paralelo
10	2	11	- ElastE		ć	Rumho corregido » »
11 12	3	3		11. (1)	Q 12	Distancia corregida
Ta del Ori	Lo	ong &	por es erelo cr	Erono traco la	mustado Tu P inte Sinti Brian 43%	MAN principle an todo aparije largo Vinioneds y Variable del 1.º y 149 & alar 4 h. 13 obure 3. 23'08'0 y alar Ch Brianen dela brutto bego man y apa dicho Paramen la croche an y Alegna at Medio Lia que de 39 Sy herutto la Lat de 26.º 43'erx Lin nor Juic

2	el v	170	Bieseoles	al Bo	Sures	de Noi be 1841 al medio dia. Ving - 4.
Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.	Variacional NE 48.8 30 Erfinal.
1 2 5 4	8 69 3)! !!	& Siex	who &	Distracti	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
5 6 7 8 9 40	333332	11 11 11 8	2.10	vario		89-30 1 18. 4 2 11 0 12. 4 18. 00- 4 23. 9 22. 8 11 11 11 11 12. 4 00:30' 4 34. 341. 11 11 12. 4 51. 8 11 11 12. 7. 6
11 12 1 2 3 4	3 3333	13 6 5 11 2 1	innel frii Junel frii Junel fann		0 20	Latitud salida
5 6 7 8 9 40	2222222	388631	shirth	pacit		Dif.* entre la est.* y observ.* Suma de latitudes
A	logi	nilo ma.	mar ruoto	1690 es 10 proj	Amockuca cled Also não give	ACAECIMIENTOS. Muamos um lada apanyo Largo mas bonomeso na culo claro horizonte: con Velages viento le aponijo dieto paramos la estoche vinenciale con translucio mento calmeno, al Medio Sias
0.	bur	st.	la ath	apel	e del	a Mi 67'S y me herete la Sat Ed.

Del 18 Jaures	al 19. himu	de Noi 6 191 al medio dia. C = 6:
H. M. D. Proa.	Viento. Abat.º	Variacional NE. J g. oo Erlinade
1 1 5 and 2 1 8 3 1 8 4 5 4	varieble del di que	R. Corr. S. E. O.
5 2 11 JE/4, S 6 1 5 7 1 3 6 8 2 11 GAE 9 3 5 10 3 6	ESE JE	42: 00' 45' 2 6.8 4.8 11 11 11 4.4 70: 31' 2 3.1' 11 12 4.2 2.5 11 12.3 11 13 4.2 2.5 11 12.3 11 13 35.11 11 12 12 13 14.2 13 14.2 14.2 14.2 14.2 14.2 14.2 14.2 14.2
11 4 5 12 6 5 2 6 2 5 7 4		Latitud salida
4 7 6 3 6 6 6 A 7 5 8	variable del 2	Diferencia de latitud observ. " 34" " Dif. entre la est. y observ. " 39 » 46 » Suma de latitudes 69 » 46 »
8 3 2 9 4 3 ENE 10 4 2 11 4 2 12 4 4	4 4	Medio paralelo,
	\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	eguino Birmendo la trentotina anotado munici
bisamo dela	claso y hon buesta del est	gottes Selagares alor Seh. Enames alustico en la fabilla.
71100 (11/1/1/	- Oriento ar	is y me Healts to Lat & 29,4250
	<u>(</u>	Tion non Junie Le E.

Del	190	tionen	al 20 \	Jadaso	de Novi br 1841 al medio dia. Al moste 6
H. M	. D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional NE. 2g. 30' Softmake
1 2 3	K 1 00777	83. cont		dandali	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
5 3 3 6 2 7 4 8 3 9 4 10 6 6	6 6 11 6 8 9 6 5	€.	01/4 SQ		34°30 - 1 20. 2. 11 11 20. 11 11 20. 11 11 20. 11 11 20. 11 11 20. 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
11 6 12 6	3	ong, satida Erdelorut	1	Q	Latifud salida
1 6 2 6 5 6	5 11	reall gas	II.	1 1 1	Latitud Hegada de estancia. 29» 17» Longi. Hega. (9»18» 6
46	6 11	- 572°E.	0	u ".v	Diferencia de latitud observ. " 1 " " Cloric 2 69 57 A Dif. entre la est. y observ. " 1 " " " " " " " " " " " " " " " " "
6 6	6 11		ц	15	Suma de latitudes
8 2 9 4 10 4 11 4 12 4	4 11 11 11	Q to	G S M	16 16 16	Ap.º de M.º corregido
The second secon	-			, di	ACAECIMIENTOS. 1880) em lodo aperneu làrgo mas bonomes. Prostració cieto claro y la hoxizontes con apareja dicha; esmassició lo mismo que
am	sched	ti	eclas	84	considerin la mayor y Llegre al med
1	al d	de 27	9. 260	V ;	Meno del & Lo: 34 Sy Hamso
					Change Carri
					A 2017101 Giri
7					

2	Sel 1	200	lation	al 219	Timmes	de Mininte Garal medio dia. Dingh 7				
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional & Zg.s of l'Airma				
1	1	5	83.0	0	in thit!	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.				
2 5	2	8								
4	4	8								
5	4	2	4555							
6	4	11	- 8							
8	4	71	7			83:00 2 34.4 11 11 4.2 341 11 88 25 00 2 45. 2 11 11 1. 4 45. 11				
9	<u>a</u> 3	4				65.30 2 9.3 11 4 3.8 8.4				
10 11	23	"				4 7 87.21 400				
12	3	15	chilles June	1		Latitud salida. 29.26 10 Long. salida. 69.18! O				
1	3	3	opeli ligra		F 8 3 1 50	Diferencia de latitud de est. " " " Dif. de longi. 1 " 10" C Long. llega. 6 7 38 " O				
2 5	3	2			400	Batterd ingarda de estancia2 / "/ "				
4	2	5				Diferencia de latitud observ. " 3 " poollhono 68, 17-6				
5	2	8				Dif.' entre la est.' y observ.' "6"				
6 7	3	11		i c	(L)	Suma de latitudes 5 P » 19 »				
8	3	1		a	a	Medio paralelo				
9	3	.5	8505	ware	Q	Ap.º de M.º corregido » »				
10	3	6	ese.		SE	Rumbo corregido				
12	1	-8	100	C1 & C	C C	Diferencia de latit. en P. M. de » »				
Equiendo et Pamba envitacio en la fiebilla veinta Ilago mas Con la Se gente Manda de la cliero la Long 2 por el Cronomitro de 64 31 6; Estrocherio en la clero y la horizortes algo (alimente de clema termino dicho; est manurio lo mismo que anacherio arque de abase ble modo el viente anetate en la fastilla Lique cel merio de abase de modo el viente anetate en la fastilla Lique cel merio										
a	(b	29	9 23/cm	(F ²		Mena del Q 40° 24' Sy Mento là Lat L'in non Guic.				
					(-50					

2	Del S	219	8 ornings	al 222	ina .	de Minto Aix au	l medio di	ia.	mg	8.	AV ST
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.	Variacion	alink	nligij	18.50g	Entra	nde
1	4	8	2182 8.	N. 84 8	Stering S.	R. Corr. C.	Distancias.	N.	S.	E.	0.
2	4	8									- 4
4	9	8			7						
5	3	1//						B-SE			
6	J	11				Sept 215'	1160	- L	188	224	1
7 8	V	2				23: 30'	2 33 /	11 11		34.	
$\frac{0}{9}$	5	-8				20 00	19.4	8 6	17.4	8.4	
10	15	13							81.2	86.4	S 18
14 12	25	.6	oli ler mon			Latitud salida	29, 20	1	Longi. salid		EXT A
12	05	6	Jan 19 Mil	4.0	3	Diferencia de latitud de e	Bright Market Control of the	» eg	Dif.ª de long	gi»	
2	4	7	18	Ex	W res	Latitud llegada de estano	ia 28 » 12) at	Longi. llega	1.66 »	00 » 0
5	5	12	-10	1000	13	Latitud observada		-	5/1		219
4	25	2		4 4	cc 7.4	Diferencia de latitud obse		- 2/	- all . b	2 2KH	770
5 6	25	-			1	Dif.' entre la est.' y obse			?	664	014
7	5	5			- S	Suma de latitudes					17 %
8	5	3	17700	56	9	Medio paralelo Ap.º de M.º corregido))			1/4
9 10	1	7	172,8		4 979	Rumbo corregido	D	»			- 4
11	4	8			6 W.	Distancia corregida Diferencia de latit. en P. l		» »	1305		
12	4	18.				The state of the s					154
					Onti	nueme Omin	do care to	it of	anjo	Large	
CAR	e e	124	into	anitado	92.62	Conunga de las	Ah 311	2018	tores lead	dicas	actions.
2/	11-	AS	In X	pa e.	17500 -	67, 47 100	7 62:	GELBA	2/10 34	- 100	6111
		11	No vive	no dista	yin !	Trade as it	BINOCK	allo	ern er	coere	Clark
		1	1	to Co	1/8	a dalinina	, Finte	are	Made As	ugill	to
7	7	07	Con Sugar	100	0612	ger Calinina.	. 8	0	A const		Con-
10	Var.	11-	del ore	ceto po	all sun	No Nothe	- Agueria	apo	TERRULE	du	
1	den	22 1	que an	0-	1 01 1	Melo Die	WHE TO	exit.	FFA	72600	1
13		1/0	20:5	u an	4 /3	ucto la Lat	1 200 .	герги	a la	redien	in .
	2			1	7 213		1	1			
					,	1					
						Olon xen face					
						plan.					
	1										

Del 2.2.	mei	al 130	harter	de Mon bre Stal medio dia. Ample "
H. M. D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional 18 00 g. 45 Estimada
1 4 8 0 2 0 11 5 0 2 4 3 6	127.8	8.08	200	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
5 A 11 6 A 3 7 3 8 8 3 8 9 4 1	V50. E.	ESE	pon	22: 15'. 2 14.8 1 4.4 2.11 5: 45' 3 22.1 22.11 1 3.4 53: 11 3 22.12 25.6 1 3.4 53: 11 3 4.5 7.8 1 13.11 14.5 14.
11 4 8 12 12 12	hine Jane hine Jane //	1 1	/A	Latitud salida. Long. salida. Long. salida. Long. salida. Long. salida. Long. de longi. Long. llega. Ch. 52. » Long. llega. Ch. 52. »
5 4 4 11 m	VE128	UE.		Latitud negada de estancia
6 4 2 2 8 4 5 9 4 1	84	u.	u	Medio paralelo
10 3 " 11 3 5 12 3 6		4E	и и «в.	Rumbo corregido
Haja a	izontes	Con	ra di Selag	Lucalencer some et dan Thin en la Anterio de Sont de la
Tos le de 24	Mic	Mer	a du	gume de francti de ma haculto la Sal. O 40: 15 b y ma haculto la Sal.
				V.A.

Carrowa Carrowa	Diction.	THE STATE OF				A American	Physican C. S. S. Spirit Co. S. Spirit						
0	De	el 2	3 M	ertes	al 240 H	Riencoles .	de von o	ne 1841. al	medio di	a. O	is C	10	7.332
Н	.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Vari	aciona	largo.	01	g.s /	5 Erlin	rade
1	3	3	12	€.	00	distance	R. Corr.	4-1-1-1 C.	Distancias.	N.	S.	E.	0.
64	2	2	5								7		2 2
	4	2	5										100
1	3	2	3	Service Services	V								
(3	222	5										0.5
	3	2.	11		JE14.S								
	1	1	3	1									
10)	2	11	THE			89:45.	2	71. 11			71	
11		0	//	skilps ipno						// //	ongi. salid	11.	201
-		2	11	.हे. वार्च है। अस	1,32	-		latitud de est.			ongi. sand lif.ª de long		
9		2	3	ALLE RESE	7-4			da de estancia.		T	ongi. llega		
64 173	5	0	11			10		vada			\sim		
2	-	3	5		- G	1.15 1.1 1.10	Diferencia de	latitud observ.	. "15	»	Elono.	6/11	02.0
1		4	11		11	* 11		est. y observ.					
7	7	11	4		(0)	'a		a latitudes					
8	3	4	5		4 1	1.05 1.00		lo		»			
10		#	6		4	u -		orregido gido		D D			0.0
10		1	6		1	s	Distancia cori	regida	. »	20			
12		4	6			W	Diferencia de	latit. en P. M.ª	»	»			100
	ACAECIMIENTOS. Similifica ata Cingladua calmo eltre										ebtre		
84	ilo	C	laro	y h	ouronter	Velay	your al	ho Calin	now 9	nas /	puada	del	de de
a	pa		15de	1 day	of more	tan 4	h. so o	ourin la	100	enser	Term	inco l	luho
b	1	1	10	<i>A</i>	251	Cià	Veresa,	nama	necia.	en la c	luso o	hou	L

Medio dia que some la alla Mine del 0 39:48 / y

Sin sur Grin

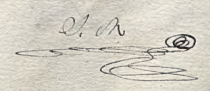
10%

Cheritto 18 Lut de 29: 21.0

Del 24UA	nixau	al 25 M	leeve	de Nori Ca Basal medio dia. Cinghasana Is
H. M. D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional . oo g. soo Esta
1 4 5 2 5 6 6 5 2 2 6 6 6 6 6 7 8 9 2 8 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	E	050	00	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
9 2 8 10 3 8 11 2 8 12 3 4 2 3 4 2 3 4 2 3 4 3 3 7 4 2 3 8 6 1 3 8 9 10 1 8 10 1 8 11 2 8 11 2 8 12 2 8 14 3 3 8 16 1 7 8 17 8 8 18 9 8 18 9 8 18 9 8 18 9 8 18 9 9 8 18	// 	// -4c	W	Latitud salida
et vinto	mar	bonanz	Di. a ap	ACAECIMIENTOS. maipian ata Vingludura calmo un poro anijo todo Lango; Anocherio enlo claro y algo Nedlinoras Sumbo Viinto mar y algo Noche no Genimos los Menos Arvado

es viendo man bonanza apanjo todo Lango; Anochecio acilo claro y los havigores con selago algo Nestimonas sumbo siento mar y apanjo elicho Suncente la Noche no Siminos la Menos Nocho apanjo elicho Suncente la Nochecio alas 8h8 observe la Long l'Amonicio la proprio que Anochecio alas 8h8 observe la Long l'initia el Promo Me 620 57'O. y Llegiu as musio Lia que fini el Promo la Usta mena ele a 390 29'S y me truntto la La Imai la Usta mena ele a 390 29'S y me truntto la La de 21: 28's?

Dios nos Guie



Del 2	Dunes	al 261	liemes .	de Nois b Bilal:	medio dia	i. 32	ngla	12.	
H. M. I	Proa.	Viento.	Abat.º	Variaciona	100	00	g. s 3.	o' Cati	4
2 2 1		VE	ar din	R. Corr. G.	Distancias.	N.	S.	Е.	0.
	5	UE		89: 30 / / / / / / / / / / / / / / / / / /		9.4	to Longi. sali	7/. / 23.8 94.9 da. 62°2	20 1 O
3 4 4	3	3408		Diferencia de latitud de est. Latitud llegada de estancia Latitud observada Diferencia de latitud observ Dif. entre la est. y observ Suma de latitudes	29 » 37 29 » 30 » 22	» » » » » » » » » » » » » » » » » » »		ga. 60 ».	-
9 4 10 5 11 6 12 6	8.	G. S.	10 Y 100	Medio paralelo	24 »39 »				# # # # # # # # # # # # # # # # # # #
channa	eta e			nuamo (an la					and the second second
16 m	in go	un Ander	reliceio	ras boranza l Lunto Cam bodo alli la Erbinada Al 6	anota Long	las po	Feblo	a lo	9.6
4 9	Wedio 9	Sin que	4 4	nu la Alte 29 régier	Men	Ael.	Q 30	8: 36'	14
				Sign no Vich		Ü		X3.	

Del	6 Vienus	al 24 A	2000	de Noi be 19 pl medio dia. Vinola 13
н. М.	D. Proa.	Viento.	Abat.	Variacion al o O 2 g. 10 Seman a
1 2 5 5 4	8 6	V4.50	001	R. Corr. S. Distancias. N. S. E. O.
5 3 6 2 7 2 8 3	6	1.3.43		
9 4 4 4 6 11 6 11 6	at'i		18	87,20 1 /31.5 7.11 11 11 /31.4
12 6 6 6 5 7	ngi. Hega.	10, 2	#	Latitud salida
5 6 6 6 7 6	8 8	0	v. v	Diferencia de latitud observ. O » 22 » Dif. cntre la est. y observ. » Jo » v Suma de latitudes 60 » 02 »
8 6 9 7 10 6 11 6 12 6	Y	er er	u	Medio paralelo
Minto	NAME OF THE PARTY		20	acaecimientos. Emon interiordo como yradica fabilla em de como trempo, construiro em de construiro de como trempo, construiro em de construiro de como construiro de c
/		A Prince of the last	1	Assemble la Moltre no
n ovel	lad , i	198° 6	6 6	Legue at Medio Dia que Tome
las	auc 9	nena de	1.0	38: 25'S y hunds las Lat de 20 12in
		t _{ve} E		Lin mor guie
		,	9	Voz

2	el 2	770	abaso	al 2850	mingo	de Nous le 1811. al	medio dia.	Vingla a	184	
Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variaciona	alor 6	38.30	Patin	ad.
40	5	8	8.2	S/4 10	00	R. Corr. C.	Distancias.	N. S.	E.	0.
2	5	8							130	2 2
3	4	"					2570			9 98
5	3	8		10						
6	2	8		CO					18.6	4
7	2	0		51A		87:00- 1	81.8	4.11	81.8	STE
8	3 2221223	5		210		75:45 - 1	81.8		E SE	- 46
9	25	11							3.8	Ser 0.1
10	3	6		7	6 1000	12:20	85 8 3	11 11 11	85.6	195
12	1	0	abile 230			Latitud salida	000/210	Longi. salie	la. 57	5910
1	1	15	-Smiles dis	10		Diferencia de latitud de est	· » 5 »	Dif.ª de lon		Annual Contraction of the Contra
2	4	8	· 中心 (10世)	BOAR		Latitud llegada de estancia			a. 16 "/	(a) 0
3	4	22		1000		Latitud observada	-	- 1 1	66	- 14 "
4	4	0	*****	1 01	(4) S	Diferencia de latitud observ			0.00.	1, 8.0
5 6	7	25		02	a	Dif. entre la est. y observ		2		3
7	2	0	- Elyone	4.4	1 4 3 7 4	Suma de latitudes				1
8	3222	0			- 50 3	Medio paralelo	30 »/4 »		-	18
9	B	19	€_	1/4	4 / 3	Ap.º de M.º corregido Rumbo corregido				
10	B	8		4	G 500	Distancia corregida))))		1-6	118
141	15	3			W -	Diferencia de latit. en P. M.	d• » »		13	3 16
	-	L" ,								

DESCRIPTION OF THE PERSON OF T

took large Luchimon ette Julie medio Lia alas 3h! 49 48 chience la Long! per asso tre 37: 38'20", Anotherio viele clase y los har worter con Colago viente calmon y hime ima posso de Man delano y Megue at Medio Dia que tone la Alte Meno del O 39: 38' 8 y une Menute la Late de 30: 26'c.

Dio no Gine

2	Sel 2	285	Venningo	al 29%	i Mill	de Nos bar 1341 al medio dia. Vingla 15.
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional No 18.30' Ertimola
10 2 5 4 5 6	6634	3 3 5	Esir		ا اسلیدا	R. Corr. Distancias. N. S. E. O.
9 10 11 12	66777	1 1 5 5 5		MISE.		Bai 30 \$ 163. 28." 163." Latitud salida
1 2 5 4 5 6 7	77777777	6 8 3 8 3	id	S.		Diferencia de latitud de est. "28 " Dif. de longi. 3 "11 " & Long. llega. 50 " 9" U Latitud llegada de estancia 30 " 51" Long. llega. 50 " 9" U Latitud observada
8 9 40 44 42	7 8 8 8	8 11 11		6 6 4 4	#	Medio paralelo
1	an	nih	11h	mile.	le den	ACAECIMIENTOS. Al den principes en esta Vingla - Mefo man Termina dichor en la antiniar Sing Son horizontes con Selarges Ciento Galeno don horizontes con Selarges Ciento Galeno
e	on	Se	aunia lagu	man	y apa	Lango, Obmanerio culo elaso y la han rejo dicho alas So'Lh! Julpaneo mos el Guanete y al Mecho Dia Comi la all Me Frentto la Lat de 359,05'd.
9/	TUN		euO) 1 0		Diòs nos gruie
		l'ex				A Company of the second of the

Del 29 Linn	al 30 Musto	de four by 1841 al medio du	a. Vingla - 16
H. M. D. Proa.	Viento. Abat.º		258. 30 Ertim
1 7 4 9 2 5 7 1/1 5 7 7 8 7 1/1 9 7 7 8 7 1/1 9 7 7 8 7 1/1 9 7 7 8 7 1/1 9 7 7 8 7 1/1 9 7 7 8 7 1/1 9 7 7 8 7 1/1 9 7 7 8 7 1/1 9 7 7 8 7 1/1 9 7 7 8 7 1/1 9 7 7 8 7 1/1 9 7 7 8 7 1/1 9 7 7 8 7 1/1 9 7 7 8 7 1/1 9 7 7 8 7 1/1 9 7 7 1/1 9 7 7 1/1 9 7 7 1/1 9 7 7 1/1 9 7 7 1/1 9 7 7 1/1 9 7 7 1/1 9 7 7 1/1 9 7 7 1/1 9 1/1 9 1/1	.V .thineshi	R. Corr. Distancias.	N. S. E. O.
10	0.50	Latitud salida	" Longi. llega: 49,25, 9 " " " " " " " " " " " " " " " " " "
por la Simila por la Simila Jene Ludando Gelago mar i giu Comamo pro que an Sa " 51' 15"	afensolo Sur indo el humo lo de Estribo por la Popo por la Popo la 2º Juje nochecio ala 40° S y fle	ACAECIMIENTOS. Inneipiarnos cita Single nos fixreguito mas del vinita que aspresso la Fablilla in de sergantin que de surante la croche fa a de fuior dels cro Medio Sio Forme cunto la Lach de 31:	alas 81. h. Seculous rigue como Nonotar y laro y los honizontes es Befuseo mustho el la rayor ormas la pri for Alla mono

							de Diciemb 41. al medio dia. Vingl 17.
F	I.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional No. 6g. 30' Erts
	1	7	8	€	050	- Mestana Pa	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
	2 5	1,	8				
	3	7	1				
-	5	6	4				
	6	4	11		4		The state of the s
	7	15	11		0.00		
_	8	6	3		No		
	9	7	"		1		27.0
	4	6	3				83: 30'. 1 153. 3 18. 15.2
1	2	6	3	al les estés Céalmhacan	12	υ	Latitud salida
	1	6	2	aged) Jens	www	1000	Tong Home 1 Consell A
	2 5	6	6			The Land	Latitud llegada de estancia Ol. 42 no Long. llega. 46 26 n 0
	4	6	3	1000			Diferencia de latitud observ. " 18 " 20' 47: 15'
-	5	6	5	1	1 2		a constant and the second of t
	6	6	5		-		Dif. entre la est. y observ. » »
	7 8	6	11				Suma de latitudes 60 » 06 »
-	$\frac{6}{9}$	6	11				Médio paralelo
1	0	6	5		110.00	4	Ap.º de M.º corregido » » Rumbo corregido » »
1	1	6	11			(C . +1)	Dîstancia corregida
1	2	13	6		118		Differencia de facts cur a sua
							ACAECIMIENTOS.
							10000000000000000000000000000000000000
						//	111111
						Duna	principio en este medio dia umo ynthia
				Water in			
	1	1	,,				a del SE y del trinto aparejo todo lango
1	er	Tax	les	brento	gale	no ma	e all or grand
		-	-/	37-1	informer 1	1/2 - 201	In office 10% were clear your
2	150	8	Ell	10	megan	1	nocherio que se llamo el vinto al colo-
			11		, /.	17%	ngineuro que se amono
RI					1 1		9111111 acc 200
	ne	lo	ela	10 3	wery C	ineoure	mas Dimente la Noche amescagn al guns
	171	inhe	7115		0000	2012211111	nal mo weepow
				35191111	Mandon	do 177719	a tando cu. UV.
	To	OU LA	00	ULLEVE	1 111	. 0	of a ser will me trouble to Lot de
	72	ic	sbu.	eve la	u uu	apr	del D 36: 11 & y me tands to Lot &
	7	71	1.1				
	01	* 1	1110	2 M		3. 3. 4	Dioi nos que
			~.				1 A
		1			" 1 7		
81						100	

9	Del	10	Biercotes	al 2 Ju	wer.	de Anche Byal medio dia. Amylabur 38
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional 10 /g.s 30 Minude
1 2 5 4 5	6 6 6	95 11 11 95	£	Melant	nid Visi	R. Corr. S. E. O.
9 40	7 6 66	85		whole		62: 80 8 136 20.2 150.5
12	6	5.	obiber gno Spootsbrill		0 14	Latitud salida
2 5 4	677	8	eng. Hega.	w.		Latitud llegada de estancia 2. » (2.» — Longi. llega. 23. » (2.» — Longi
5 6 7 8	7879	5 1 3 2		. S. L.	, ii	Dif.° entre la est.° y observ.° »/5 » Suma de latitudes 633 99 8 Medio paralelo
9 10 11 12	6 6	31103		16 16 16 18	er	Ap.º de M.º corregido
de	ner	de-	la troi	to on	na o la dissagnia produce de la dissagnia de la dissag	ACAECIMIENTOS. *********** **********************
1/2	len	e en	o d	the	nente gr	A Manuel color of the 2 hapa is
			Memo.	dd G	2 3.5.	29 d y Mulis Live que Rome La
						Dur no Jui
		5				

9	1		uer	al o bu	èm	de Secumpa al medio dia. Orngla 19
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	
1 2 5	65	15	E/4.SC	vario	Games I	
3 4	5	U.				
3	05	12.	Cu.			
8	4	2				892 15 2 19 5 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
9	3	765	0	wê.		812 15- 2 11 m 1 m 1 1 m 11 m 18 m 18 m 18 m 18
10	3	5	2 47			12 1 1275
12	45	5	Milist Care	Resto		Latitud salida
2 5	6	8	agel .igg		- n \ 1	Latitud llegada de estancia 32 » 33 » Long. llega. 40 » 50 » 0
5	6	2				Diferencia de latitud observ. " " " " Co 4" 330
6	6	5		1	0	Dif. entre la est. y observ. » f »
8	7	11		4-1	\$ 111	Medio paralelo
9	7	ii.		anto	E	Ap.º de M.º corregido
44 42	6	11		E (L	u 11.	Distancia corregida
						ACAECIMIENTOS

2000年1日

vinto em el cuto claro y la Resizante en esta Vinga e calmo el vinto em el cuto claro y la Resizante chubacian men y upa clicho en ela classica da del nos clarange em chacareo y su vilagorar y latmo el cunto á las 82 h 3 ve llamo al er lo Galino Surante la Norte ne observamo la Roma (Paradal, Othamis ver puro todo chubacio y de vinto fucio y a que y que aferramen testo apacijo alos do Sh. Lacquerum el vellació con la 2º haja de Hina despois al Medio Lacquerum el vellació con la 2º haja de Mina de logica al Medio Lac que sime la classe mendo de Como de Sino de Como de la con la 2º haja de Como de Sino de Como de Com

Del 3	burnes	al AN	abado	de Druinstre al medio dia. Aingla 20
H. M. D		Viento.	Abat.	Variacion al ovo. dog. Stornade
1 2 6 2 5 6 4 6 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	8 8 FE.	and .	sburill.	R. Corr. Distancias. N. S. E. O. 65. 15 - 2 26. 17. 18. 18.
7 8 9 10 41 41 42 6	16.	CAS:	M .	Latitud salida
1 6 2 6 5 U 9 4 C 1	- C. S. W.	What		Latitud llegada de estancia 2/ » /6 » Longi. llega. 38 » 3 » J Latitud observada
9 6 10 6 14 6 12 6	8 116.	N.	5 6 6 9	Suma de latitudes
dil Vi Elinin German y trint	nto ; - t ntu	l'ale L'ale Ague	io in usno the Ohn	ACAECIMIENTOS. Diamog edo Cingla ino el Selacho in 29 de Palondo de una Sende Benio mad a los y la horogentia carneler lo deman el tempeda Perdando Et manació Gandi anglo en demangado varia chaderna de apura la seta de SI 1 29 1

-

9	Sel,	11/2	vado	al & Son	ingo	de Fit 1921 al medio dia. D'ingle 21.					
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional Jo g.s /5 Site					
1 2 5 4	6 95	25	0/50:8	ub.	driesk/T	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.					
5 6 7 8 9	5 5 5 5	5	SJE			60: 16 2 30. 7 11. 4 15. 2 26.6 89. a. 2 26.9 11. 22.3 14.6 77: 45: 2 9 11. 9 11 11. 2 19. 9					
10 14 12 1	30000	3 2 2 3 V	2 50	to tak		Latitud salida					
5 4 - 5 6	22223	1 6	. 70 .	w.E.		Diferencia de latitud observ. " 30" 13" 10 38:0.4 Diferencia de latitud observ. " 46" 0 10 38:0.4					
7 8 9 40 44 42	322227	2 3 3 5 11	€ 5€			Suma de latitudes					
	1	10	1	6 11	poco	allamon umo el dar Thin en la Amberior el crinto, en modacio Criminale al Rum el Molivo de ser Pringra um Continuo de					
120	un.	none	a de ce	na Ch	ari.	langama la Amirin det. Velacho					
0)	Medie Sie Tomi la Alle Mene du 0 36:38 & 9										
				7		interest of con					

2	Sel (90	mers up	al & Li	mes	de Liumbre Bujal medio dia. Comple 223
Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional No. Wg. 30' Colionade.
1 2 5	1	11 3	VJE.	U7. G	iondiidi	R.* Corr.* C.* Distancias. N. S. E. O.
5 6 7 8	1 1	5 5	Gatm	d çın Şo	vieme	
9 10 11	11	11				36.00 2. 6.00 p. 11 5. " 3.4 8 66 00 - 1 30. 9 17. 2 11 6 25.4 1
12 1 2 5	11 11 2	12 - 5	€/€	ناك		Latitud salida
3 6 7 8	32223	5 6	verzideli	de (200	yt.	Diferencia de latitud observ. " 23" (6 1871) Diferencia de latitud observ. " 3 1 3 3 3 4 3 4 5 4 5 5 4 7 5 6 1871) Suma de latitudes
9 10 11 12	3 3 3 3	11 5 5			4 3	Ap.° de M.° corregido

1055 Organization

Simo principio un la Principia andado mas largo del es. ento claso y la herizante Selagore à la 3h. Bren la Long por el Asservatio 37°21'C. y ineuentro 36 millio etherado la Postina del Cromo ma Gritanor Cingla", obtraches eille claso y heriogente un Pelago Viente Calmo estatorno el con tedo apa africaro, alar she De entella la tradition al 18° y Langamo todo apa a Roma? cieto cheo y la horiza la Illago esteblimora - ciento pelago mas y api sicho al Medio Dio Ponce los Alla nece del Dio 36° 08° 19° y Me Herutto la Late de 81° o 6.00 y Me Herutto la Late de 81° o 6.00 y Me

2	Sel i	Lu	mei	al Topa	riter	de Dicumba	al	medio di	a. U	ings.	23.	
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion		dovo.	1	3 g. s 20	(EHm	nala_
4.5	15	11	6/4WE	USE.	dent (d)	R. Corr.	C.ª	Distancias.	N.	S.	E.	0.
2 3	4,	5						40.00				
1	4	"								Keng and		FT's
5	4	11										
6	5	11				65: 15-	,	- 64	2.4	A E		
7	5	5				54:00-	1	4.7	21. 2		45.5	100
8	15	6		10		42:45-	1	8. 4	5.8		33. 6 5. 4	
9	15	6	E.VE	18.	00			227.1			123	
10	4	6	w/8/8						51.5		84.5	
12		1:	shire Jan	1 1	* 1	Latitud salida		.231. 6		ong. salid		
1	4	11-	€. √€	VE	4.12.1	Diferencia de latitud	de est.	* "51	10 12)if.* de long	- 4	
2 5	4	5	ingli de	0.9	a	Latitud llegada de est))	ong. llega	550	6 " //
5	3	5		5		Latitud observada				Crons.	2 340	37 9
4	3	3	04 100	10		Diferencia de latitud o			" ov	Crons		
5 6	3	5	2/4/8.	18	V	Dif. entre la est. y o	bserv.	1 13	» or	5		
7	J	0		E -	a	Suma de latitude	es	.63 "25	W		P. C.	
8	3	10		-	437	Medio paralelo		.31 "42	»			
9	0	2	Ent.	10000	_ 4	Ap.º de M.º corregido			»			TIE .
10	3	41		46	Q	Rumbo corregido Distancia corregida))))			91 91
11 12	4	11		V.	- W	Diferencia de latit. en			»			
-	14	1"		7								
A Constant	ette emotado en la tablida y Variable elel 2093 se cuto eleno y los horizos lette emotado en la tablida y Variable elel 2093 se cuto eleno y los horizos Lelagoros aperizo todo largo alas 4 h. 8 ce Cubrio la Almestra Lenadario en la gnediador Terminos y biene mon prendo del 8 de Comaneiro en la gnediador Terminos y biene mon prendo del 8 de Comaneiro en la gnediador Terminos y biene mon prendo del 8 de Comaneiro en la gnediador Terminos y biene mon prendo del 8 de Comaneiro en la gnediador Terminos y biene mon prendo del 8 de Comaneiro en la traballe del 22 94 de alas 8 h. obrane la las les por el gono ha 35 de 32 de que mento de Ante Termi la las las gracos del como ha 35 de 32 de 44 de medio de Termito la Las gracos del mento mune del 0 34 de 44 de medio de frances la Las gracos del mento mune del 0 34 de 44 de medio de frances la Las gracos del mento de mento del 0 34 de 44 de medio de frances de Las gracos del mento de la como de la											
à	pr	end	la	Coder.	rico							
					C	Dies ons	7 (Jul				
					-							

ä

2	Sel ,	dha	Ćij	al 800	iscoler.	de Limente By al medio dia. Vings 24
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional 168. 30 8 Mimade
1 2 5 4	333	11 11	NE15 E.	vanio des 24 g t		R. Corr. S. E. O.
5 6 7 8 9 10 11	333344	3 1. 2 1 5 5				34: 45 - 1 69. 57. 39.3 51: 00 - 1 34. 4 24. 26. 7
12 1 2 5 4 5	33440	3 6 6		# 12 # 12 # 13 # 13	A 1	Latitud salida
6 7 8 9 10 11	200006	3 - 8 8 11 11	- E. N. E	VE. =	11	Dif.' entre la est.' y observ.' Suma de latitudes
In	6 you	m.	algo al	limoras,	Sey My oth	ACAECIMIENTOS. ACAECIMIENTOS. Acidentes de la forto aparago Largo brinte anatate acido daro y los hacientes con Solagos conhecio lo prepio paramo la oviche Uno contre chare y los hacientes em Solagos

Calimon l'iento anotalo fresquilo mas dicha y Sorde del En ap: Toro lesgo alas 9 h. a persames el Guenete y al Medio Sie tome la alla Ment del & 33: so' d y me l'acutto la Latt de 33:4

Dios nos quie

CA

9	Del	8011	Burioles	alg The	vei	de Trimbu (X) al	medio di	ia. C	ina.	25	MM
Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.	Variaciona	1,00	olani)	88.00	Esti	
1 2 5 4	5 44 4	666	80:00	JJE	6,9	R. Corr. C.	Distancias.	N.	S.	E.	0.
5 6 7 8 9 40 44	4445	2 11 5 11			- ZN	61:00' - 1 77" 15 - 1 88" 30 - 1	35. 11 36. 11 17. 2	26. 2 8: " " . 5 05.3		48. 35.2 18.2	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1
12	4	5	Elin S.C		401 (Latitud salida	W: 51 "35	»	Long. salid:	a. 33° 3	2» E
2 5 4	444	5-11		4		Latitud llegada de estancia Latitud observada Diferencia de latitud observ.	34"35	»ar	Long. Hega	322	10
5 6 7	4 5	5		e i	100	Dif. entre la est. y observ.	» 9	»~=	CRO -	020	2.0
$\frac{8}{9}$	4 5	5	ESE	1218	9	Medio paralelo	24010				8
10 11 12	5 4	2		u u	c	Rumbo corregido Distancia corregida Diferencia de latit. en P. M. de	» »))))))			144
						ACAECIMIENTOS.					

L'udames amo et dan for in la Uniterior outs y honzontes catimones man picado del 8th y longamentelon winte anotado en la Fullilla Galino alas 3 kg 28' Mune la Long! por el cronometro 34: 17'0, Amorticio eilo claro y for horizontes on Seleger Nollinear Vients dieho alas EL Tomamos la primità fraja de Miros del velacho y Mayor y ala attur Meno del a 32: 20's y me hente la Lat de 34" 35 or

Din non Guie

Del 9 Truves al	l'So Prisnes de Diviens	one al medio dia.	Vin 26
H. M. D. Proa. V	viento. Abat.º Variac	cional No	1/8. 00' Etimado
1 13 13 8458	A . S. R. Corr.	C. Distancias. N.	S. E. O.
2 15 11			
3 3 11			
5 4 8			
6 15 11			0
7 4 5	981		
0 4 11	A STATE OF THE STA	-19	
10 4 2	77.15.	1 113.4 25.	110.5
11 4 2			Longi. salida. 3/0/181
12 H innel al *20 I	Diferencia de la	atitud de est. " " 75"	Dif. de longi. Z »/5» 8
1 4 5 Land and 1	Latitud llegada	de estancia. 35 » 00 » N	Longi. llega. 29 »33» 0
3 3 11		delette to the street	1
4 5 11	Diferencia de la		Pron 30" 09'
5 4 5		st.' y observ.' » Jo »	6
7 3 2		atitudes 69 " 45 "	T
8 6 11	200000000000000000000000000000000000000	24»32»	8
9 15 11	Ap.º de M.º cor Rumbo corregio		
10 0 11	Distancia corre	gida» »	13 12 2
12 3 4	Diferencia de la	tito ca a o ala	19 19 191
gutto en la Ornita gutto en la Re exorte, Armen un ornir deta	priende det Ele con unior Singla e, Otra egor lo clemius le neció que calmo chayor y e Velacho g Medio De	Todo la Atmospera Todo la Atmospera carrieros dichos un poro el l'in- cielo claro y la Tomi la As	no areligado apor no la 3º hente no y lango mos homzondos culmo He Monno del

2	Del c	100	rimes	al MI	labado	de Diumbe 1841 al	medio di	ia.	Vingle.	27.	
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.	Variaciona	devo	dienio.	9g. 30	1 Ethi	mode
4	4	11	Elade	el.	50	R. Corr. C.	Distancias.	N.	S.	E.	0.
2	3	5					E 844	F 655		13	19
4	3	4								1.30	2 1
5	3	3									E 15
6	3	8									8 3
7	3	5		2.72	70	76, 45-	60.	14.		58.2	CIT
8	3	6		5 02	6-275	65: 30-	DV 22 V 1	1		STE SM	
9	4	11		- C4	o Nim	05.00-	17.7	13. 6		34.3	C. 10
11	4	12		4 50		M		29.6		92.5	11
12	19	1.	deles den	10-17	1. 45 July	Latitud salida	·13.5° 10	!~ L	ong. salid	a. 2900	33:0
1	4	7/=	egall James			Diferencia de latitud de est.	30	» ~ (D		i. 1 »5	-
2	3	5	Paris Harm	1	E al Johnson	Latitud llegada de estancia.	.935,40			.27 °4	0 m. 0
5	7	8		5.4	@ J.J.	Latitud observada Diferencia de latitud observ.	.35046	"00	Pro s	18.	6.
5	4	15	8.	110	100	Diferencia de latitud observ.	"36	» or	110-2	00	<i>b</i> ,
6	4	2	U	WC	Ц.	Dif. entre la est. y observ.	- 0	1		1	
7	2	5		1.3		Suma de latitudes	70 " 56	'»			
8	4	5			La June	Medio paralelo	05 "28	»		13	8
9	5	20		4	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Ap.º de M.º corregido		»	200		
10	5	11		ii.	40	Rumbo corregido		» »		10	ST 101
12	5	5	-	- 4	G 65	Diferencia de latit. en P. M.		»			101
	0	2									

100 122 15 px

el Primio antado mas prende del Eté aparejo ema faja de tiños en la Mayor y Velacho, ornochecio am el cirlo claro y la haizontes muy largadas de viblima mas ditha lo demas terminos dichos Obmaneiro lo proprio que Anos aparejo delho- al Medio Sia Fomanos la Cellano Meno del Q 300° 259' of y me heudto la Last de 360° 4600.

Dio nos Guie

NAME AND POST OF	2	sel t	1/1	rbads	al 12 9	mings	de Diciembre/8//al	medio di	a. Uni	19: 28	7	Sale.
Total Control	Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variaciona	1006	2	08.30	Entin	nade
STATE OF THE PARTY.	1	4	11	8.	118	bur	R. Corr. C.	Distancias.	N.	S.	E.	0.
Name of the last	5	1	5								2	- 6
No. of Particular	4	13	3									
Control of the	5 6	3	5								100	2
6 1 Feb	7	23	11				63, 30.	L. (N) 14	24 -		53.2	0
A Contracts	8	4	11		July 1	00 1	32: 15'	39. 7 17. 2 20. "	26.8		13.6	Pile
Section 1	9	4	11		2 27	8 × C.	48 - 00	20. "	15		13.2	
Sec. 1.	10	4	2		19.6			mari	52.3		80.0	3 140
	12	44	2	elitia, ano	1 11	1	Latitud salida		! n L	ongi. salid	a. 2764	010
	1	4	//	Legal Reserve	1 1 1 1	uid "	Diferencia de latitud de est.	- 1/2	w.	if.ª de long ongi. llega		
Constant	3	4	11	Lagain 18119	2 - 0.00	Bur Cha	Latitud llegada de estancia. Latitud observada	36°38)) //Y	ong. neg	20 00	0 " 0
To the last	4	4	fr.	15 11		1	Diferencia de latitud observ.	1 300	" N	Promo	200	301
100	5	4	11	Effer /E	18/45	70	Dif. entre la est. y observ.			CAN HO.	201	il
	7	4	5			ant.	Suma de latitudes					10
Name of Street	8	4	5		1 (3	Traffe.	Medio paralelo	06 ×16	»		13	18
Section 1	9	05	11	2.12	18		Ap.º de M.º corregido		»			3.
VA. 6, 10.00	10	15	11		E	M and	Rumbo corregido	30	»			- 01
No Second	12	5	11		IL.	44 14	Diferencia de latit. en P. M.	»	"			2 21

Dimes principio en esta Cingle, con el aparyo um fajo de lina en el Velacho y Chayer biente anetado y bariado ello Chribaron ente entre claro y la heriantes Unidaziones y Joha bonanzandone la como del 2º alas 14 formanso la 2º faja de ktein dela Mayer y velatro, anochero Hariendo y Calmol a las 6'4 h.º trepresos el Mirmo viento, Amante la evolte um descas sudo vario Chribaras de Nollma, Comunicio este claro y haiz. Velago aparijo dicho Legue al Medio Lia que tomo la alle meno del B. 29.º 54 1/4 me tresetto la Lata 36.º 46 la la como del B. 29.º 54 1/4 me tresetto la Lata 36.º 46 la la como del Croni anterior atamado al 0.

Del 12 Saningo al 18 Lunes de Suinde 184/al medio dia. pringle 39.	A STATE OF THE STA
H. M. D. Proa. Viento. Abat.º Variacional of 2/8. Estimade	e P.H
1 4 0 6. 16. SE 60 R. Corr. C. Distancias, N. S. E.	O ₀ .
	28
4 4 8	
5 4 3	
6 4 5 7 4 0 32.8	41
7 4 4 3 3 3 4 4 37. 8 44 37. 8 29. 15- 1 39. 7 34.6 19. 6	6. 3
9 3 2	
10 4 11 1786 673	4 10;
12 7 Latitud salida	10! 6
1 4 " Diferencia de latitud de est. 1 » 19 » a Dif. de longi. 1 » 1	120 8
2 4 12 Long. llega. 24 2 Latitud llegada de estancia. 38 » 0.6 ». Long. llega. 24 2 Latitud observada	180
3 4 2 -18/16. 00/4 8 Latitud observada 38 " 12 " 10 Januar e	1
Latitud observada	25:38
6 4 0	la 1150 Salaha
7200	
Medio paralelo	E B
10 4 6 Rumbo corregido » »	1818
Distancia corregida	
	A 10 V I
ACAECIMIENTOS.	
>200 - 100 -	0
Comunité atriente mond rituber mange	Pila
CMunico arruna mina	and a
del trinto anotalo y Soude del So apargo dicho en la Anterior	. 0
del trinto anotalo y sua all of	enter
del Printo unestado y Sorde del so apargo acido clarory la horiza Lucdomos este Midio Sia, Markario cirlo clarory la horiza e distribuido Siano aparejo disto parama la coloche	an
Lucdama este Midio Dia Mucheno luco parama la crische lon delages builto filogo apenejo dino parama la crische	
lon delayer oune proge upare	utter
muchil a domantero culo claro y frontes. com of this	25
the delayer built flogo apenego dela garana de lago de reverded a lima nuevo ento elavo y trong con desagra el trig	1
Mai Ilh Manania Il	10
Mai Sih Amianus et paque mayor que para d'orbit kulente a più dero asor Mucho lumino para d'orbit Milio dia que some la atte perma de	10
Legen at Medie Sia que lome la Atte mena de	
200 24 d g Me Mento to Lat I que aprim Mela	derica
22, 24 d q Me Mento to see - que agree	300
orta.	
alar 9 h douve le Long del Conore Siè mon quite de 25: 46' viendo 20' la del luo: file anterior archantale al. Cote	
de 25:26 Viendo 20 /4 defeno: 1	
anterior adantale al. ste	

2	Sel/	120	mes ·	al 14vi	harter	de Intro (74). al medio dia. Vingra 230
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacionalwo. 22 8. 30' Estimada
1	12	4	E.VE	SE	2/4	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
2 5	20	4				
5	2	5				
4	2	20		200		
5	2	5				
7	2	0			- 1	23000' 1 19.3 17.8 111 74
8	2	5				24:45. 1 21-1 17.3 11.4 12.4 12.4 12.4 12.4 12.4 12.4 12.4
9	2	6	EKNE	52/45	ide	22. " 13. 2 11. 21.2
10	2	6		3 - 74 0		10:3 . 40.8
11	2.	3				
12	2	6			****	Diferencia de latitud de est. »2(" Dif.* de longi. "5/" E
1	2	.1/	* reelf resid	1		Tongi Hage 2 2-7 v / Cm /
2 5	1	8.			- 1 -	Latitud Ilegada de estancia 28 58 2 Longi. Ilega. 23 3/2 4 Latitud observada
4	2	1				Diferencia de latitud observ. o »50 » ~ Cumo Tro 24:46'0
5	1	5		0		Dif.' entre la est.' y observ.' » 4 » a 2
6	1	5		200	311	Suma de latitudes 7/n// n
7	4	1.		N.	, II.	
8	4	5	18-	182	6:	Medio paralelo
9	14	11		40.	(1	Ap. de M. corregido
10	14,	11		G.	4	Distancia corregida » »
11	17	1		- FL	. IF H	Diferencia de latit. en P. M.4 » »
	14			-		

×19 3 3 3 3 3 3 4 4 4

Judhmes ette Gingla & Cinimise in bruta

del or lon et lints anstado en la table aganje et veluto en la

2º fajo de him Iniquete de Carbille Inquetitla y un inanques a

Palo Mayor, orno, eirlo y hoño, en selega obutoriore reservida

mod y apor dicho, an parama la bréche arta al Amancia que

lagama la chayor un la 2º hentigalla y soinute hornos freg

cirlo claso hoño aliminas viente antado fruero alas Il obrave la

Lay, por el Casso e 25:00 0 y at Medio Dia tomo la M

Mone del D 27:30 1 y Me houdt la Lat! de 39:02 co
Dios nos Guis

9	Del /	4011	Parter	al 15 chi	ineder	de Swimber 1821 al medio dia. Vingla 31.
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional No- 248.30' Estimale
1	3	8	E	USE	6.0	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
2	3	8	31.00			
3	1	3				
5	4	3				
6	1,	3				1 200
7	4	11	8418		1	59. 30: 4 24.3 - 12.5 " " 21."
8	3	8		m 200	10.	82: 00' 1 63.3 9.11 11 10.8
9	3	25		-	1	160.3 9. " " 60." 86-30 2 8. 8 " " 2. 4 2. "
10	3	5-	-858	21	gd	25.3 3.0 110.6
14 12	4	5	AND DESCRIPTIONS			Latitud salida
	5	5	12			Latitud salida
$\frac{1}{2}$	6	-11	Marie II also	a.		Latitud llegada de estancia 09,27, De Long. llega. 28,30,0
3	6	11			* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	Latitud observada
4	6	11			- 15	Diferencia de latitud observ. "00 " Long. Cai 22. 18
5	7	1/-		10 To 16	-	Dif.' entre la est.' y observ.' » de 5 » a
6	1	11				Suma de latitudes 78» 34»
8	6	5			1 - 27	
$\frac{0}{9}$	3	5	JE	J. 10	4!	Medio paralelo
10	3	3		0.30	9:	Ap.º de M.º corregido
11	3	11		w.		Distancia corregida » »
12	6	8	162,2	9 %	00	Diferencia de latit. en P. M. 4, » »

NOTE STATE OF

Degirimos (miendo lo judio d viento andado

mena Estribor mas piende del niemo aparejo dos Jajas de kris

on cada bela cielo claso y los horizontes meny calimoras, orna

con la Indicados Texminos Durante la estola calmo em poro el

tento al Manucer lasgamen todo aparejo largo ciel daso

tento al Manucer lasgamen todo aparejo largo ciel daso

horizo con Idages latimoras adas Ih observe la Large por el Cronso

horizo con Idages latimoras adas Ih observe la Large por el Cronso

22: 21: 0. y Elegen at Medio Aid que tome la Asterna

del 2 26: 56 d y me tarento la Latela 39: 32:00?

Dios nos Guie

	-	el	16	Resperter	al So	Surer .	de Liverion 184 al medio dia. Deny. 32				
]	H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional Al Lag. 30 8 timeda				
	1	6	0.5	8.18	1.30.	berin	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.				
Control of	2	6	3								
No. of London	4	0 5									
4	5	4	1		20						
	6	3	2		500	G1. 1.2	77.00				
The second	7 8	2	6		Y	T AVS	30 30. 1 18. 2 4. 4 35.				
	9	0	16	172:8	-	9 8	80.65- 2 19. 9 4.4				
	10	3	51			-3-3	3.0 100.0				
No.	11	3	-03	The same			Latitud salida				
	1	1	2	Jimbell.	Ta		Diferencia de latitud de est. » » » Dif. de longi. 2»// » {				
* 10.00	2	4	x)	Augoli -gu	de la constitución de la constit	S. 10.	Latitud llegada de estancia. 39, 35, 27 Longi. llega. 14, 22, C				
The State of	3	H	*		1 400	Markey.	Latitud observada 39 " 53 " or 7				
	4 5	4	2	400		2.7 A	Diferencia de latitud observ. OG » 21 » Ciono Lo 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20				
100	6	4	5		1 4	4-0	Dif.' entre la est.' y observ.' » 18»				
	7	4	-5	€. 52.	#	0.600	Medio paralelo				
SECTION .	8	4	6	1871 27		Ch Charles	Ap.º de M.º corregido » »				
SHAME	9	4	8	18/42			Rumbo corregido » »				
Wat diese	11	4	7		15		Distancia corregida				
TOTAL CASE	12	14	18								
	1	Ca	5721	Tu 21/2	38 G.	Sinte &	ACAECIMIENTOS. MOS Ciquindo este medio Sia con todo apar Galeno anotado alas 3/4 h obuse la Long! por Ah! culmo en poro el sione, America cuit				
	1100	220	2	nonzonu	mond	Telaye	of la some texpirmer dicher Susante la den				
	-1	6	04.22	7	-11	28	Amanicio proprio que Amo a y lune				
							nente annails flogo at Medio Dia Tome				
A. P. Carlotte	10	2	M	Te Th	ene a	u. 0	26: 33' S y me Freutts to Lat 31:33				
	Ing. por el Crono 20: 17'0.										
					,,	1.					
						-15					
CHARLES SECTION											
CALTARE											

*

2	Del /	6 70	inver	al /76rd	ànu	de Prisinte 1818 al medio dia. Img! 33.
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional No. 24g. 15 late
1 2	4	7	UEN E	0.00	00	R. Corr. Distancias. N. S. E. O.
2 5 4	5	21				
5 6	4	5				
7 8	4	2				
9	5	11:				201 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
11 12	4	6	arriet dust	1 (20)	1/22	30: 30 - 2 110. 2 00.00 18.5 1885 Latitud salida
1 0	11,	5	40-	45	yd-	Diferencia de latitud de est. " 18 » of Dif. de longi. 2 » 2 » E Latitud llegada de estancia. 9 » 3 5 » Long. llega. 17 » 00 » 0
5	25	11		1.6	1.1.	Latitud observada
5	4	5		LA SAA	e .	Diferencia de latitud observ. " " 5 " of the 17. 40." Dif. entre la est. y observ. " " 13 " or
6 7	4	15		6	10 1/2	Suma de latitudes79 » 4/ »
$\left\ \frac{8}{9} \right\ $	4	3		/ 45		Medio paralelo
10	4	3		E (5	(C)	Rumbo corregido
12	4	8				Diction do land on the same of

· NOSSERVE CONTRACTOR

por les el vinte en pope hadardo cieto clair horizates en grandos velagos mas lasga del viscoega Diquindo el tambo que apreso lo Parte alas 3ha obrem la Long! por el lavor Tas 59.º 34'30' C. Ani Iguelos Ferminos que al Medir Dia paramos la Noche inexado comunicio cieto claro y horiz con delaga erento Calmoro lete antado man y api deiho alas 8h Larganus 12 chayer y ale metado man y api deiho alas 8h Larganus 12 chayer y ale Medir La Form de Alto-Mene del D. 26: 36 d'y un l'escutto la Lat de 39:° 18' v. .

Directo Juie

Del 1	Viennu	al 18 Ja	taro	de Die 1841 al medio dia. Sing 34
Н. М.	D. Proa.	Viento.	Abat.º	
1 3 2 3 5 4 7 7 6 7 7 8	" JE/4 E " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	NO		R.º Corr.º C.º Distancias. N. S. E. O.
11 6 12 7 1 7 2 7 3 4 7 5 6 7 8 7 9 7	4 5 8 5 5 5 6 5 5 6 7	y		80: 15 - 2 173. 3 29. 29.4 170.5 Latitud salida

×235-300

Ingo man largo del 010 Frempo Claro trinto Jaleno, al anodecer lufazio um poro muo el viento certo claro horiz culmom Durante la Mahe no observe lo Menor navelad, obmaneiro certo claro y horizontes con Selager viento Juzer andedo man y api dicho alas 72 curiomos lo Mayor por ser al tresto en popo hodondo y Lega M Medio Sia que fome lo Alte Meno del Q 26:35 q Me Meneto la Lat de 39: 27:

Dis nos guis

Del 18 Sabado au	19 Ciningo	de Deautr 11 al medio dia. Aing 235
	Viento. Abat.º	
1 7 8 56 5 2 7 6 5 7 6 4 7 6 6 7 6 7 7 9 9	n. 00	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. Q.
9 7 8 11 6 5 12 6 7 1 7 7 7 2 7 3 3 7 3 4 7 2 3 7 3 6 8 8 7 8 8 9 7 8 8 10 8 8 11 7 9 10 8 8 11 7 9 10 8 8 11 7 9 10 8 11 11 7 9 11 7 9 12 7 7 8 14 7 9 15 8 1 16 8 7 8 17 8 8 8 7 6 18 10 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8		Latitud salida
vanto ento y la servicio ento di la constanto di la	chayer and horizonter of claw y h co Muy co Muy	eduran ette singiodina con toto aparis cada sito sinto farea anchalo man del calolinam aim she a fareamon al gua te prizonto chichavory minto faregiato man prizonto chichavory minto faregiato man prizonto lo propio que lino: alas soles por facio lo propio que lino: alas soles por facio de propio que lino: alas soles por facio de propio que lino: alas soles por facio de higie frodunto (requiendo de cito a ce accara el cito y torne lo assessado me se accara el cito y torne lo assessado me se accara el cito y torne lo asses me se accara el cito y t

di men					- 4	
2	Del,	199	ennigo	al 202	lines	de Drumbe W al medio dia. Amalo 36
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional on 248.800' Ettimale
1 2 5 4	766	12 11: 11:	JE/45	Noise.	OVAII	R. Corr. S. E. O.
5 6 7 8 9 40 44	666666666	11 11 52				57: 45 2 74.7 4 11 46. 63: 52: 00 - 2 73.7 11 11 45-5 58 85.5 121
14 12 1 2 3 4 5 6 7 8	666666666666666666666666666666666666666	11 8 4 6 6 11 3	J28°E	white		Latitud salida
9 10 11 12	66666	11 5 5		32 33 33	(C	Ap. de M. corregido
y	ban	de	reorgano Anterio	lo in	O contin	CALCIMIENTOS. CALCIM

Jenning garenande in continue de lintario a trais licho apac din en los antesios seus 280 vos durangos todo un consum que es oblique aperais el friguete l'adanto alas 360. Esmano la reccus figia de l'ino del relacto, l'Encheis un la apresió termina com nos Isda a combe en el cellula Orlo Sempre un un cetimo de Connome de Alque y traise al AMAMARIO (Se achas el l'ino del relacto y el frigue al municipa assimbales. Calmo un soco el trons alas 6% la Largemo una bajo de l'ino del relacto y el frigue l'accombo calas los los assimo del belevio y frige Legae al Mulio des que tome la Alle Mere del a 2004 y la l'ecutto la Lett de 37. Il or s

Del Lo Limes	al Words	de Diinda 1915al	medio dia. Ø	ingle -	33
H. M. D. Proa.	Viento. Abat.º	Variaciona	al ord	23g. slutin	inule
1 6 6 08%5 2 6 11 5 6 0	NOTAN 00	R. Corr. C.	Distancias. N.	S.	E. O.
5 6 0 4 6 " 5 6 2					
6 6 95		6: 45 2	JaZ	59.4	89
9 6 0		69 00 3	25.	18.6 4	id C
10 6 3 11 6 3 12 7 "		Latitud salida		Long. salida.	701010
1 6 45	0 10 10 10	Diferencia de latitud de est. Latitud llegada de estancia.	. 2 6000m	Dif. de longi. Long. llega.	2 "43" {
5 6 2 5 5 6 6	« , « , , ·	Latitud observada Diferencia de latitud observ.		Camo-	Ji a3 0
6 6 5 5.	Vania del 1199	Dif. entre la est. y observ. Suma de latitudes			
8 6 3	6 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Medio paralelo	. " " "		
10 7 // 14 6 5 12 6 5	4 4 5	Rumbo corregido Distancia corregida Diferencia de latit. en P. M.))))		
		ACAECIMIENTOS.			
		annel Dig	mindo el	Franko	mulada
Winter Galono	mais Grain	of to de and	mejo Trigu	who flow	dendo \$5
Vitation y Di	an during anua	DA Was	7.11 6	mumy)	\$ 20
Dilo claw y	a houzonter &	Samo Assam	90 to 000	who ama	lumagado
Mucho Chi	rbang , O.	relacha de marini de	proprio gr	i Southers	Sunto
Antonio /11	oll 9 servin	erred -			
So of 18	Medio Di	a que Tome la Late de 36	" 18' V de	mo oce	oca con
Franzo - per	other title	CIUTURGUE			
		Oig Guy	& Juie	1	
		01.0	6 6		

2	Sel 2	IM	artu	al 220	hierales	de Dicumbre Mal medio dia. Angle 38
Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional No 228.830 Estemado
1	3	11	E. S.E	wholls.	desired;	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
5	5	3				
4	25	13				
5	4	15				
6 7	4	5			100	
8	3	5				
9	3	15				
10	4	5	3			26. 2 %. We was 90.
12	4	11	111 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			Latitud salida
1	4	1-	9.	0.00		Differencia de latitud de est.
2 3	4	5		0400	4 1	Latitud llegada de estancia 36 » 60 » Longi. nega. 2 » 33 » () Latitud observada
4	4	1	E COL	No.	E 1.	Diferencia de latitud observ. " " C " une 3. 00 0
5	4	11		4	'G '72	Dif. cntre la est. y observ. » 6 »
7	3	6		11 415	0.00	Suma de latitudes 72» 06»
8	2	5				Medio paralelo
9	1	10	1-almi		4	Ap.º de M.º corregido » » Rumbo corregido » »
110	11	1	(3)	Ψ	.50	Distancia corregida
12	1	,				Dietelicia de lado en 2º las
R						ACAECIMIENTOS.
				1		ж е 1 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
				1)	PM	11111 ette Setie media Dia con Toda
			1	0	1 4/6	
Capa	rejo	to	raja C	do do	o gaya	a de Hing in to Mayor con el vivito andlada
mon	2/	asqu	S dec l	02.	Ann	hicio city dans la honizonter em Selago
1.	(0	1	la one	1 31	huio cido claro y la honizante em delago um poco mas benanza Surante la estila
Vien	260	J'a	unt 1	a Trik	e ella	um poto mas venanza Surame la croin
an	els	uco	rado	Vavio	chuba	sur de Mucha agua y brinto Mego, al
A	ma	nuce	en G	e culen	o el	reto y Luciano la nonzante l'acconcence
DI.		8/0	1 (10 4	Low pala	n/i	al Three dia tomi la att Meno del a
Cul	0	111	1 0	mi ly	with	at Their dia tomi la Att Mene del Q
00	" Jo	4	19 %	il Ill	uura .	10 241 2 00 11 00 00 00
						Dios nos Guie
						Der var jan
250						

Del 320 Minuster	al 23 Junes	de Sicimbo 1841 al medio dia. 39.
H. M. D. Proa.	Viento. Abat.	Variacional No 22g. 30' Estimada
1 0 3 18500	ESE.y S:	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
2 3 8	Canal C	
5 0 8	57 E	
5 3 11 00		
6 3 //		12. 20- 1 14. 1 13.0 11 11 4.4 11
7 2 3 - 48.	E. o.k. y.	62, 30 - 2 17
8 2 5	1888	14: 45- 2 32 11 9 11 11.0
9 3 "	Saniable .	76: 00 - 2 20 18.5 18. 10.4 2.8
11 3 "	det. 1: 94 E	67.6
12 3 "		Latitud salida
1 4 11 18728	AC. 42	Differencia de latitud de est.
2 4 "	1	Latitud llegada de estancia. 36 » 06 » u Long. llega. / »// » 0 Latitud observada
5 4 2 7		
5 4 11		Diferencia de latitud observ. " " 6 " 2 Cu. 1: 26'6 Dif. entre la est. y observ. " " 6 " 2
6 4 "		Suma de latitudes 12 » /8 »
7 4 11		
9 3 11 858	instruct yt	Medio paralelo
10 6 11		Rumbo corregido » »
11 5 11		Distancia corregida
12 4 "		Therefore do tests of 7 sales
des Lajas de la la la lando omte las ch. Dinas contre s Amis Lando apa:	man Gruene Perior to gallo la como al de amos eleto Bones de amos eleto Bones de amostro, S amostro, S 30: 08'	Mayor of mo at Velacho alar his Zomum. Mayor la 200 pajo at Velacho alar ship Zomum. Mayor la 200 pajo at Velacho alar ship Zomum. Mayor la 200 pajo at Velacho alenamo et his machillo per abas la presente mueto al Viento o eschillo per abas la presente mueto al Viento o eschillo per abas la presente mueto al Viento o eschillo per abas la presente o paramo el ciedo claro y elapojado y largamo el ciedo ciedo con contento de la content
	The state of the s	

Del 33 Juves	al I Dienn	de _ Driverts 41 al med	lio dia.	my - 40	
H. M. D. Proa.	Viento. Abat.º	Variacional ov	6 22	? g. \$ 3 0 E13	
1 4 5 ESE 2 4 5 5 5 6 6 5 8 7 4 8 9 2 0	NE 8:	R. Corr. C. Dist	ancias. N.	S. E.	0.
10 4 4 8 1 1 2 6 1 6 2 1 6 1 6 2 1 6 1 6 1 6 1 6	wood	Latitud salida Diferencia de latitud de est.* Latitud llegada de estancia Latitud observada Diferencia de latitud observ.* Dif.* entre la est.* y observ.* Suma de latitudes Medio paralelo Ap.° de M.° corregido Rumbo corregido Distancia corregida Diferencia de latit. en P. M.4*	» »	ongi. salida. o Dif.ª de longi. »	t
Velo to denue Cronometro. p. limbo al Al	Turio andale al anoma de alla colo alla de la color de alla de la color de la color de la color de la color apar l	ACAECIMIENTOS. MANAGEMENTOS. MANAG	o fajus cindonos n 40. B Ospana de Flat	de Prim a on la Entre A. y ealme abo Freq entabamo ta	and much

C max

-	Sel	n		Winds		de		medio d	Almi	or S	Simple.	17.1
Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º		ciona		ANGULI	g.s	-110	Jir je
10		.2	128	36 14		R. Corr.	C.	Distancias.	N.	S	E.	0.
2			13-3					1 . 36	61			915
3	B		103-11									3 6
4			Parin			1000						
5		3 8	3 3 3	Se sul S	JOHN TO	a visita i ma						W. S
6	336		12.00	Ser VI	2 35 13				diam'			10 13
7	4 %	5 3	Mary and	827.	- 1					9		10
8				E- I		S - 17 3 - 15 1				ALV TO	.55	21/4
9	W. J.			6.64	E333							5 B
0	153		1	200			N. Comple	120-3110			194	210
14			A. C.									
12	1000	137	dille cent	100	220.	Latitud salida			1	Long. salida. Dif. de longi.		!
1			H. 14-11	13006	14 TH	Diferencia de	latitud de est.	* »	>>	- Life to the Control		
2	9.60		Chill Same	100	Part Land	Latitud llegad	la de estancia.	. »))	Long. llega.	»))
5	5.00			67		Latitud observ			>>			
4					- 40	Diferencia de	latitud observ.	• »	»		753	
5	-		1			The state of the s		-		1000		
6	10			一个位		Dif. entre la	est. y observ.	" »))		3. 3	1 1
7	3.3	16.5		= 6	- 1	Suma de	latitudes	. »))			
8		3/4		- 1	in the same	Medio paralele	0	. »	»			1 8
9				1 1		_	orregido))	VIII	100	10
10	0				e	Rumbo corres	zido	. »	»	13.5		3 10
11		1			W	Distancia cori	egida))	>>			818
12	6 /-	1	100	li .	e 19,1	Diferencia de	latit. en P. M.	ds >>	>>			11 62

Lage del mes de Mans el822 alime del Pinto de Danconed al 21 Mero 2/842 y desemboramos el Eureto Din Noveloro Que da Alara Minio Para el Piento della Marcena To no Love a Usoamie do

2	Del 3	The	reter	al b Vi	hirudes	de Abril 1842 al medio dia. & Sm_16 - Ja
Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.	Variacional Jo 208. Etimada
1 22 15	2. 2	5	50	vainble	linitim	R. Corr. Distancias. N. S. E. O.
5 6 7 8	4 4	5 11-11	J.30 W.18 NO			62 - 00 - 3 5 " 11 " 1.8 " " 4.8 25 " " 3.8 "" 3.8
9 40 44	3 3 3 2	2 " 3 2	0/480			34. 30 4 12. 11 9. 8 11 11 11 6-8 16-2 29. 8 1 -6 27.4 25. 8
12 1 2 5 4	2222	5 5 11 5 1	alaro	vario de	/	Latitud salida
5 6 7 8	23211	" 55.5	VO who	5 9 10	8	Diferencia de latitud observ. " / 8" / Dif. entre la est. y observ. " / 2" / 2" Suma de latitudes 74 " / 4" Medio paralelo
9 40 44 42	11 11	11 11 11 11		Calma)	Ap.º de M.º corregido

>DE _______

Sodo apunjo largo Viento andado flogo men Sordo del colo certo claro g la harizonte con Veluges Chubarinas alas 3h, 55° obres las Longe por el (2000 tan 11'55"O, obrestreiro ala 6hl que biramo de la brulto del 80 triuto intotado filogo manijacita del qui inemo crito elaro y haiz. Chubarina paramo la Wahe un el triuto muy Variable dela Chubarina, chemanecio Escripo muy triuto muy Variable dela Chubarina, chemanecio Escripo muy triuto apunyo (regum las Stamutancias, alus 8ht ve hiro Calma y (re puro altorer arto las Solt y al Mecho Sui- Calma y (re puro altorer arto las Solt y al Mecho Sui- Calma de 35" 28'er.

Del EMineder al 7 Juiver de OBbail/862 al medio dia. Arregto S1. 20
H. M. D. Proa. Viento. Abat.º Variacional No 20 g. Elimala
1 2 5 w5:0 Owb 8:0 R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O. 5 3 "
4 2 3 5 3 3 N8.28 6 3 5 7 3 2 8 3 3 8 3 3 N8.28 9 17.0 10 10 10 11 11 15.0 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
9 3 5 00/40 20/40 9:3
Latitud salida
6
9 2 " 10 1 5
ACAECIMIENTOS. Winoj at vilacho y Unagos Tringo muy hibritaro de Chubang dinarquento trings fracio municulo dello entre Judanty alia 3120 de aclaro el cito glas 218 obuser la Long por el crono tre so 3720 el mancreiro cieto duro y la traversaty Delagag la dimay benura dicha alan 86 bisamo dela brutta del 3° 94 ani purama la Oroche, el manucio que larguma tota apo mon lonarea dicha circa pierto felogo y variable las 144 to Megre al Medio lia cra Obrave la Otto Mena del O 61° 17' Sy Melacuetto la Lat de 35° 17' in
Dion non fuie Dalvador Rilly

	Q	Sel 7	Tu	rei	al 8 trin	ini	de Abril 1812. al medio dia. Eing -08-3.
	H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional 20g. Ettmale
	1	1	6	00.	0.00	3.0	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
1	2 5	1	6				
	3	1	8				
1	5	2	-//	183		6-6-6	22% 20'
10.00	6	2	11				44: 30 8 13. 11 11 11 12. 11 11 5. 11
	7	17	11	13000	Lung		00' 201 3 7. 11 11 3. 11 11 5. 11
100	8	1	5	0.10		2 2013	44. 30 0 13. " " 12. " " 5. " 30. 30. 3 7. " " " 5. " " 5. " 39. 30. 4 3. " " 12. " " 2. " " 2. " " 5. 8
Name of Street	9	1	5				4 15. " 9. 6 11 11 11 11 16. 6
- 1	10	2	9/3	Tagg			16.6 19. 1.2 37.6
	14	1	15-				2.4 21.4
	12	1	"		-	Jane	Diferencia de latitud de est. op » 12 » J Dif. de longi. 33 » 3
	1	-11	5	J.10	Calmera		Longi lloga A w Sw A
	2 5	11	5				Latitud Ilegada de estancia 3 % /5 % Latitud observada 3 % 15 %
	4	1-	25			The second	
	5	J	11	into	1	3,00	Diferencia de latitud observ. » 6 » f Lay Lleyale pu
	6	2	11				Dif. entre la est. y observ. " 4 " & el 220: 2" 0124
	7	3	11_		100	BAC . mar	Suma de latitudes 70 » 28 »
1	8	3	1/ _		100	F F. S.	Medio paralelo
	9	4	5	er O her			Ap.º de M.º corregido
	10	4	5			E	Distancia corregida » »
	12	2	11		ų.	4-1-6.7	Diferencia de latit. en P. M.4 » »
-		00	1/				
							ACAECIMIENTOS.

Con la bentaine anotade mus bonemo aparejo Forder large Degismer ette dietere Vingla ales 4h 33' obresve la Long! por el Exonotre sa 23'30"O., Amochecio cielo deso y depejado tos domen terminos dulas, Gurante los Norte no observamos le orien novedas, ormanecio io propio que ino? ala 8 h 207' obresor la Lorg pa el Exonotro de 47 21 0. alas st 1. b. e Cubro la almopera con er Coline y Alegac as Medio Dia que tome la atta Mene del. A 61. 26'Sy me trendto la Late 35: 11in Colgo Dios nos quies wola all foun et & obrewe to ve dele agujo mediente la amp Mai 12124 neutro la vac 22: 342700.

	D	el 5	bin	1111	al 9 da	bilde	de Colleis 1842 al medio dia. Wing! 19-14
H		M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional 20 g.s os Esta
400	1.4	3	14	Sons	0.00	300	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
	2 3	3	5				
	4	3	5	0.14	4 De		
	5	7	11	0.00	orlivo	00	
	6	6	6				
The state of	7	6	6				10" 25' 0 30 6 " " 30. " " 5. 8 22: 30' 3 25.0 " " 23.2 " " 2.5 22: 22: 23 46 .7 " " 31." " 31.6 21 .3 " " 15. 8 " " 14.2
	8	6	11				45. 30. 3 25.0 11 11 23.2 11 11 9.5
	9	4	5				
1		4	5			100	1 100.0 1 1 65.1
1	2	5	.11	late also			Latitud salida. Journal Long. salida. Journal Diffe de le sei
361	1	6	0	162:0	11 &	10	Diferencia de latitud de est. 1 » 40 » 1 Dif. de longi. 1 » 16 » 0 Long. llega. 3 » 04 » 0
	5	5	3		1000		Latitud negada de estancia 55 % 37 %
201	4	5	3	1			Latitud observada
	5	5	11	00	11	11	Diferencia de latitud observ. 1 " 46 " 5 Long Elle : 3.23"
	6	5	5		30.67	M.	Dif.' entre la est.' y observ.' » 6 » 6
	7	5	5			10	Suma de latitudes 68 × 36 ×
-	8	5	9	105 6	The state of	4-12-500	Medio paralelo
BR	9 0	5	31	10/5		-((Ap.º de M.º corregido
1	1	4	6	125219	4 9	66	Distancia corregida » »
1	2	5	9				Diferencia de latit. en P. M. 4 » »

» SEE SEE SEE

2	Del 9 Vatar al so Dovingo de Abril 82 al medio dia. Vin. 20 -											
Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional 198. 45 Estimat						
1	5	5	0.10	wohan	00	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.						
2 5	5	5										
4	6	5		vino								
5	6	11										
6	6	11										
8	5	5										
$\frac{0}{9}$	5	5	1									
10	6	9				47: 45 0 131 2 11 11 89 11 2 96.6						
141	6	11				Latitud salida. 3.70 92! Longi. salida. 3.004!						
1	6	11	100 / S. 150	4.4		Diferencia de latitud de est. " 74" 1 Dif. de longi. / "35" 0						
2 5	6	11	The line			Latitud llegada de estancia. Il » 56 » 1 Longi. llega. 4 » 59 » 0						
5	6	11		11	1	Latitud observada						
$\frac{4}{5}$	6	5		w Ohn		Diff. entre la est. y observ. " 3/" / served por						
6	5	5				Dif.' entre la est.' y observ.' " 2 " I (2012 - 5.140) Suma de latitudes 65 " 19 "						
8	6	"				Medio paralelo						
$-\frac{\circ}{9}$	6	10			1.00	Ap.º de M.º corregido » »						
10	3	"		u u	W. Mr.	Rumbo corregido						
11	3	"			a =	Diferencia de latit. en P. M. ^{ds} » »						
	14	111		N (ACAECIMIENTOS.						
				5		> 00(2003)						
				10	25	21.1						
					Ofun	At Disjuinde con el Viento anotado y						
. 24	frem	-	Chuba	io ele	weblin	na y tiento mur or Largo aperijo todo largo						
C	19	TU	reeco	Eulo	y hon	rizontes un Velages exeblineras viento Galeno						
2	nax		largo)	4 pie	uda a	del cristo, Durante la croche no observe						
1 4	00	Mu	not	or oreda	1 6	Is moneio to propio que anoi alas						
2	?h.	00	unu	to de	ong!	por els Crono tre 5"06'15" y de cuando						
0	en (uen	rdo	ban der	largan	do alguno chubanos al Mellio Die Tomi						
	la	a	He 97	rena,	del 1	Q 65" 48'S q me trente le Let la						
-			4'w.									
						Dio non Guie						
						1 Chillet						
						y changes						
					1915							
1					900							

OR BI

Del So Domingo	al M.Limei	de lebril 1842 al medio dia. 21 - Vine - 6
H. M. D. Proa.	Viento. Abat.º	Variacional WO 198. 45 Erlinade
1 6 5 Qull 2 6 3 3 7 " 4 6 6 5 7 " 6 7 " 7 7 " 8 7 "	who or	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
9 7 5 10 7 5 11 7 6 12 7 8 1 7 5 2 7 5 4 6 5 7 7 5 8 7 " 9 6 5 10 6 " 11 4 " 12 J		Latitud salida
To horizontes Source la La	cinstadi Gali Atmorford yado aleguni Velagoro ng o por els c in al Med	ACAECIMIENTOS. Luding imo el llas fin en to antimior Cin ano mun larga del criyoro al Anotheric lo Semas Terminus dithog Amente do chubarios, Ormanició enlo duro y fils trinto mad y apod dies alas 8 68' Grono Tro Ti 26'O y alas So la Calmo el lo Sin gue oburve to Alt menu atto to Sor Tros Grie Din mos Grie Din mos Grie

Del 11 Luner al 12 Marter	de Abril 1842 al medio dia. Vint 22 -!
H. M. D. Proa. Viento. Abat.º	Variacional No 198. 00 Estimate
1 3 a 0/0/40 w0/60 00	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
2 3 11 5 14 11	
4 4 5	
5 5 11 00 0.00 50	
6 4 8	37 15 3 14.5 " 1 16 " " 8.8
8 4 5	110 30 2 46.1 11 11 43.11 11. 2 11 11
9 4 3	26:00 3 6 3 11 11 14 8 11 1 7.2
10 4 6	7 47.3
12 / 5	Latitud salida
1 4 3 mill sam	Longi, llega. Vn 150 ()
2 0 11	Latitud llegada de estancia. 28 » 38 »
3 3 5 - del 0 vans	Diferencia de latitud observ. of 2/2 done la Chons
5 4 4 000 00	Dif. entre la est. y observ. " 2 " Mitto & 8"85"
6 4 11	Suma de latitudes 58 » 47 »
833	Medio paralelo
9 4 5	Ap.º de M.º corregido » » Rumbo corregido » »
10 5 5 00-	Distancia corregida » »
12 3 3	Diferencia de latit. en P. M. de » »
	ACAECIMIENTOS.

1 Seguinos	om todo apazijo Largo man larga deliva
1 10-9 BI	to hour men or
a clasa friendo proga	Anotherie cute clase y la horizonen con
Delayer delgo calmony the	noto Ginto mas y aperijo dito, Surante
to evoite enducarqueto a	lyuna Bhubacos de Alquer y trinto Janco
	le tinos est beliebo y dos tientegastos ente-
	Correndo ulas 81. se allano la hanzonte della
3 4 4 curorante par pital	to del Cord y larga del . V. alar 84 come
1. In on of exono	20. 8" It As'y at Medio Sin observe to
	e was 1 to the field no last
alt mens del & 6%	"46 I y me trentes là Lat 28.40in
	\sim
	Dios nos Guie
	9.00
7	

H. M. D. Proa. Vie	Tiento. Abat.º	de Afril 1842 al : Variaciona		188.545 Eu	1:0
	1/1		/	0 4. 24.7 1W	1-
3 7 1		R. Corr. C.	Distancias. N.	S. E.	0.
4 7 10					
5 7 1					
8 3 9		342 20- 3	68.5 11 11	41	110
9 4 "			7.5 11 11	35. 11 11 11	41.8
10 3 5			7. 5 11 11	59. 11 11	48.4
12 2 -	1 4 5	Latitud salida	280 10 1	Long. salida. 8	12:0
1 11 " calin	44 44 4	Diferencia de latitud de est.	"59 " J	The second second second	350
2 11 16	45	Latitud llegada de estancia Latitud observada	2/114/1100	Long. llega. 9	10/ n 0
4 2 11 10120 in	18	Diferencia de latitud observ.	1 23 "1	Long! lio?	9" 300
5 3 "		Dif. entre la est. y observ.	» ×» /	Long . W	" 00 0
6 2 "	other	Suma de latitudes			12-1
8 11 11		Medio paralelo			
9 " " 1		Ap.º de M.º corregido Rumbo corregido	» » · ·	Should be	14.
11 0 5 0/250.	1 1	Distancia corregida	» »		
12 4 "		Diferencia de latit. en P. M.4.	» »		
Sa Trombo trinica de la constante de la conge que sa la la constante de la constante de la constante de la conge que sa la constante de la conge que sa la conge que sa conge	to anoticalo il Felita de inado-ficio (a flogo anote crionio mina c	lein Isla Cliffe 16 miller, Al Linio comenie Late gue aspie do dela Guia	aizontis calmania de cida el consciono de cida el consciono de cida el consciono de	noray alar sundo O'liche la Galmo el la constina a la constina a la constina a la constina de morando de morando el Me Vila	Adela Viente Linizone Los al Le- acritical

Dec /	9/1	nercolu	al 142	weeks.	de Abail 1842 al medio dia Ving - 24. 9				
M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion al 10. 188. 30 Estimada				
3	5	0/450	0	antide:	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.				
3	11								
1	11								
	11		(alma)						
7 11	1'				60: 15 - 3 64.4 11 11 32.4 11 11.56.0				
3 /1	//				60: 15 - 3 64.4 11 11 32.4 11 11.56.0 71: 30' - 3 18.2 11 11 5.8 11 11 17.4				
1	11	1194			11 11 78.2 11 1. 70.4				
10 P. S. L.	-8	7-	w.						
_	5	dia SA.	whole		Diferencia de latitud de est.' »3 8» / Dif.ª de longi. 1 »23 »1				
	1000	engli sure			Latitud llegada de estancia 26 » 35 » a Longi. llega. 10 » 53 » 0				
	-8		1		Latitud observada				
4 3	8	1	100	cl to	Diferencia de latitud observ. 00 " 39" / Cao 11". 10'0				
	1	1	006	1	Dif.* entre la est.* y observ.* » / » / Suma de latitudes 54».27 »				
7 4	11			A 31.00	Medio paralelo				
	3	14.10	9.1/2 w/4	10 111	Ap.º de M.º corregido » »				
	-8	0.74.00	u u		Rumbo corregido				
10	8		II.	- A	Diferencia de latit. en P. M.4 » »				
	0			12-7-2-18	ACARCIMIENTOS				
ACAECIMIENTOS.									
Ontinuama un todo aparejo largo Prumbo tre									
				Don					
moteru	to G	Plogo	man p	o icada	tinuamo un todo aparejo largo Prumbo ve del Or ales 4hS se hiro colmo, conoche				
aline	-	ciclo	elaso	ricada por	tinuamo un todo aparejo largo Prumbo vo del Or ales 4h se hiro colmo, conoche				
aline		cielo ?	claso .	ricada	tinuamo un todo aparejo largo Prumbo vo del Or ales 4h se hiro colmo, conoche in Velagas alas 9 L. se Marro el liento en o apa: Lugo Amanecio lo momio que				
aline Jeses	ngun a	cielo do de	elaso largan	inada y har no los	tinuama un todo aparejo largo Prumbo tre del Or ales 4hS se hiro colmo, conocher in Velagas alas 9 L se Samo el trento en o apa: Lungo Amanecio lo propio que encado al riente sicho. alas 7h arriamos lo				
free Ano	equin a	cielo do , y	elaw largan e appen	inada y kon nor Vol Tubu	timuamo un todo aparejo largo Prumbo tre del Or ales 4h se hiro colmo, conocheo jo Velagar alas 9 b se llamo el liento a o apa Lugo Amaneció lo propio que necido al riente sicho. Alas 7h arriamos lo elio Sià tomi la Alla Mine Del O				
free Ano	equin a	cielo do , y	elaw largan e appen	inada y kon nor Vol	timuamo un todo aparejo largo Prumbo tre del Or ales 4h se hiro colmo, conocheo jo Velagar alas 9 b se llamo el liento a o apa Lugo Amaneció lo propio que necido al riente sicho. Alas 7h arriamos lo elio Sià tomi la Alla Mine Del O				
free Ano	equin a	cielo do , y	elaw largan e appen	rienda y hor nor You russi Me	timuamo un todo aparejo largo Prumbo tre del Or ales 4 h se hiro colmo, conoche del Or ales 4 h se hiro colmo, conoche de Velagas alas 9 b se llamo el liento en o apa Largo Amaneció lo propio que neceso al riente sicho. alas 7 h arriamos lo ello Sià tome la alla meno del O la Las De 26 i 34 v.				
free Ano	equin a	cielo do , y	elaw largan e appen	rienda y hor nor You russi Me	timuamo un todo aparejo largo Prumbo tre del Or ales 4 h se hiro colmo, conoche del Or ales 4 h se hiro colmo, conoche de Velagas alas 9 b se llamo el liento en o apa Largo Amaneció lo propio que neceso al riente sicho. alas 7 h arriamos lo ello Sià tome la alla meno del O la Las De 26 i 34 v.				
free Ano	equin a	cielo do , y	elaw largan e appen	rienda y hor nor You russi Illé centto	timuamo un todo aparejo largo Prumbo tre del Or ales 4h se hiro colmo, conocheo jo Velagar alas 9 b se llamo el liento a o apa Lugo Amaneció lo propio que necido al riente sicho. Alas 7h arriamos lo elio Sià tomi la Alla Mine Del O				
free Ano	equin a	cielo do , y	elaw largan e appen	rienda y hor nor You russi Illé centto	timuamo un todo aparejo largo Prumbo tre del Or ales 4 h se hiro colmo, conoche del Or ales 4 h se hiro colmo, conoche de Velagas alas 9 b se llamo el liento en o apa Largo Amaneció lo propio que neceso al riente sicho. alas 7 h arriamos lo ello Sià tome la alla meno del O la Las De 26 i 34 v.				
free Ano	equin a	cielo do , y	elaw largan e appen	rienda y hor nor You russi Illé centto	timuamo un todo aparejo largo Prumbo tre del Or ales 4 h se hiro colmo, conoche del Or ales 4 h se hiro colmo, conoche de Velagas alas 9 b se llamo el liento en o apa Largo Amaneció lo propio que neceso al riente sicho. alas 7 h arriamos lo ello Sià tome la alla meno del O la Las De 26 i 34 v.				
free Ano	equin a	cielo do , y	elaw largan e appen	rienda y hor nor You russi Illé centto	timuamo un todo aparejo largo Prumbo tre del Or ales 4 h se hiro colmo, conoche del Or ales 4 h se hiro colmo, conoche de Velagas alas 9 b se llamo el liento en o apa Largo Amaneció lo propio que neceso al riente sicho. alas 7 h arriamos lo ello Sià tome la alla meno del O la Las De 26 i 34 v.				
free Ano	equin a	cielo do , y	elaw largan e appen	rienda y hor nor You russi Illé centto	timuamo un todo aparejo largo Prumbo tre del Or ales 4 h se hiro colmo, conoche del Or ales 4 h se hiro colmo, conoche de Velagas alas 9 b se llamo el liento en o apa Largo Amaneció lo propio que neceso al riente sicho. alas 7 h arriamos lo ello Sià tome la alla meno del O la Las De 26 i 34 v.				
	3355 1 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	335 " " " " " " " " " " " " " " " " " "	3 5 0/450 3 5 0/450 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 5 0/450 0 2 3 11 3 11 11 4 5 8 4 5 8 5 6 4 5 7 4 11 8 4 2 9 4 11 0/450 Elywe	3 5 0/450 0 2 3 11 3 11 11 4 5 8 4 5 8 5 6 4 5 7 4 11 8 4 2 9 4 11 0/450 E/4wE				

Del Horne	al 15 hieres	de Asil 812 al medio dia. Vin 9 2,5 16
H. M. D. Proa.	Viento. Abat.º	Variacional No. 18 g. 15' Estr
2 3 3	8/4 00	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
3 3 3		
5 3 5		
6 3 5		
8 2 5	San James Barrie	60% 30'- 3 80-9 11 11 40. 11 11 70.11
9 3 4	200	60% 30'- 3 80-9 11 11 40. 11 11 70.11 71: 45. 3 19.5 11 11 6. 11 11 18.5
11 4 5		46. 11 11 88.5
1 6 " 11	16 0 0/1 14	Diferencia de latitud de est." "46" (Dif. de longi. 100 53 ! O
2 5	and a sine	Latitud llegada de estancia. 26 » 18 Long. llega. 17 » 33 » 1
4 4 "		Diferencia de latitud observ. "44" & Cro-O. 12:30
5 4 5	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Dif.' entre la est.' y observ." » 2 " Clo -0. 12 a 30
7 5 11	40 01700	Suma de latitudes53 » 04»
9 5 5 0	Eurs: ov	Medio paralelo
10 6 11	4 6	Rumbo corregido
12 4 11	C C **.	Diferencia de latit. en P. M. 4 » »
pararry to e trento Megulos ab Medio	voche Lin de de la	claso y boy haiz. may betiming men so white they america in entotado hay gran bodo del Dy Largo dela B alle mener dela 73" 21" I De 26: 10 m

2	Del /Striennes al 16 Sabado de Shris/842 al medio dia. Angla 26-11										
Н.	M.	D.	Proa.	Vient	0.	Abat.º	Variacional No. 188.00 Edinado				
10	4	5	O'kerso	8.	1 48		R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.				
2 5	5	11	1								
5	4	2				35.28					
4	3	5	1								
5 6	3	11									
7	3	5		100							
8	3	5	and the same			Take	60: 43- 3 58 2 11 4 28.6 11 4 50.6				
9		11	l-lag-	0	40		13- 46- 2 16.8 11 4 5.2 11 4 16.				
10	3	11	1.33%	(33)			1. 33.8 1. 66.6				
11 12	4	5	rbils are		10		Latitud salida				
1	3	11	isanish di	100	45. 16.	0. U	Diferencia de latitud de est. "34" J Longi llega 1 (9) 17 n.c.				
2	2	5	-100-370		W.	1000	Latitud llegada de estancia.				
3	2	11		1	90 14	1 4	Latitud observada				
4	2	11	A	011	10	A 1					
5 6		11	0.	8/40	30	9	Dif. entre la est. y observ. "12 "				
7	3	8			MS	11 11 11 11	Suma de latitudes 5/ "3\(\text{\final}\)"				
8	4	5		11	46. 1	, « \	Medio paralelo				
9	1	11	0/200	Deces	110	W	Ap.º de M.º corregido » » Rumbo corregido » »				
10	2	11			60	16	Distancia corregida » »				
112	1	1			4	5 3	Diferencia de latit. en P. M. do » »				

anotato man lasgo belev Ludumo este medro sio celus 36 aniamo las chayer, Ob nochecio con el culo daro y los hos aniamo las chayer, Ob nochecio con el culo daro y los hos anignes Selagoros Meto brinto mun y aparejo didro Senante la worke no observe la Menor evoresas, el manuero vielo entertado horiz: Chubasiones Viento filogo y brasista delos 1: entertado horiz: Chubasiones Viento filogo y brasista delos 1: entertado horiz: Chubasiones Viento filogo y brasista delos 1: entertado horiz: Chubasiones Viento filogo y brasista delos 1: entertado horiz: Chubasiones Viento filogo y brasista delos 1: entertados horiz: Chubasiones Viento filogo y brasista delos 1: entertados horiz: Chubasiones Viento filogo y brasista delos 1: entertados horiz: Chubasiones Viento filogo y brasista delos 1: entertados horiz: Chubasiones Viento filogo y brasista delos 1: entertados horiz: entertados per man y aportados filos que la viento de la viento de

2	Del 18	Sola	bado	al /7 &	mine	de lebris 1840. al	medio dia.	0	m- 20	7	12
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion	alwo	17	7g. \$ 44	Esti	nuse
1 2 3 4 5 6 7	3 8 3 3 4 4 3	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	0430	Variable 1:42!	del quo	R. Corr. C.	Distancias.	N.	S.	E.	0.
8 9 40 41 42 5 6 7 8 9 40 41 41 42 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41	144443323444444	1 3 3 3 3 3 3 6 8 11	42	1 de		Latitud salida	25.24! "46" 24"39" "15" " 15" "	Lo	26-6 ong. salida. f. de longi. ong. llega.	1 »;	32» 0 19» 0
28/2	ibor	1	anoune	cio co	AM ar Su	ACAECIMIENTOS. OS Priguindos Layanes alas Then Analicados Terminos la hangorila Vele Osa ana obs	+ Larga Paramer Inacra Etb	nor de	withay wite mi	din us y	word
						la Late de -	24: 39is		mai	del	0

Del 1	Domina	al 18 d	abres	de Abril 18	862. al	medio du	a. C	ing -	28	13
	D. Proa.	Viento.	Abat.º		iona		/	7g.s/3	Esti	90
1 4 2 4 5 4 5 4 6 4	6 0400	18	001	R. Corr.	C.	Distancias.	N.	S.	E.	0.
9 6 10 6 11 12 6 1 6 6 3 6 6 5 6 7 8 5	8 8 8 11	//		Medio paralelo	atitud de est de estancia ada atitud observ est." y observ latitudes	1 "06 23 "33 23 "44 "55 "55 48 "23 24 "11	!!! » ! » » »	Longi. salid Dif.ª de lon Longi. lleg	gi. 2 »	12"4
9 10 5 11 12 15	2 6 5			Ap.º de M.º con Rumbo correg Distancia corre Diferencia de la ACAECIMI	egidaatit. en P. M	»	n	- Smar	me	trint.
la or	bihe a	le Que m Lei m derau	eguina koju ugodo	stinto no alguno on the	nedio . irea y or Oh	Sw.	go a	alex Enco	Aci Aci	a cill
la -		./	Ermis	12 17:00 5 6 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	16 0. 4 M	al L'Éco	Mille	w Su	- (60)	ne la

6X 0 1	6 1	0.40	*	
Del /	Times	al //oll	anles	de filit 1812 al medio dia. 29-11.
H. M.	D. Proa.	Viento.	Abat.º	Variacionalar 16 g. 30 Ett
5 6 6 6 .	10 04 So 6 4 2 2 2 5	ELWE	00	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
10 7 11 7 12 7 1 2 5 6 5 7 8 8				Latitud salida
Viultas elitro	trinto,	r an Galeno	Sinds indo and lo pr	Distancia corregida

Din mon Juice

2	el A	Tohi	untu	al Zoith		de thirt 819 al medio dia. Ming 30 - 15
Н.	М.	D.	Proa.	Viento.	Abat.	
1 2 5 4 5 6 7 8 9	3322222222	86 33	0480	2	(Pintseri	A. Corr.
10 14 12 1 2 5 4	22/19	11 3 5 5	ebilise gen Isani shtili Isani shtili			Latitud slida
5 6 7 8	1117	11 11		0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	16	Dif. entre la est. y observ. " / / " / / " Suma de latitudes
9 40 44 42	111	11 11			4 11	Rumbo corregido
10	1/1	un.	no i	espar	nejo de	pertue Aingle on la leutotine ancho. Providente on Silages Truttes lapore
al	41	Reel	To Dia	que	Source	- 12 att - Men det & Town of I
AND THE RESIDENCE AND THE PROPERTY OF THE PROPERTY AND TH		•				Din nor Juic

Del 20 Minista	al 21 Thury	de Cobail 1842 al medio dia.	31-16							
H. M. D. Proa.	Viento. Abat.º	Variacional	158. 45 Estimbe							
1 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	Calmo	R. Gorr. C. Distancias. N								
8 1 11 9 3 3 4 10 4 11 11 4 8 12 4 8 1 3 5 11 2 3 4 5 4 2 "	76. 11	Latitud salida	J3. " 64.8 Long. salida. 20°24! O Dif. de longi. 1 "10" O Long. llega. 21 "34" O Crow? 22. 10.							
6 4 11 7 5 11 8 6 11 10 6 11 11 6 6 12 6 6		Suma de latitudes								
(on algume Se	ACAECIMIENTOS. Levelamos con catruos ento daro y la horiz (on alguna Selagus cheetta ales 3'4h8 ve hentello la Ventesino and									
Anatriio lo pro	Anutreir lo propio que assedio Dia, et manero cua sant liente									
Has alle Mil	anotado apar todo largo y Sigue as Medio Sin que tome de Alle Mente la Late de Late de 18 45'30" of y me heralte la Late de 18 4 45'30".									
		Din non Juie								
			3							

2	Sel ;	3/0	Tuves	al 22	Prinner	del this So	8/2al 1	nedio dii	i. (mass	32-	17
Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacio	na	00	1	sg.ss	Erlin	nade
1 2 5 4 5 6 7 8	ナアをとアクク	11 5 11 11 11 5	01/2/10		hiti	R. Corr.	C.·	Distancias.	N.	S.	Е.	0.
9 40 44	8776	5				63% 46°			11 11	ongi- salid	n //	140.
12 1 2 5 4 5 6 7 8 9 10 11	6677666635333	6 " " 2 " 2		Elain &	11440	Latitud salida Diferencia de latit Latitud llegada de Latitud observada Diferencia de latit Dif.' entre la est.' Suma de latit Medio paralelo Ap.o de M.o corregido Distancia corregido Diferencia de latit	tud de est. e estancia. tud observ. y observ. itudes	1»10 20»36 20»46 0»59 11 42»31 21»15		oif.ª de longongi. Ileg	gi. <u>2</u> ». a. <u>2</u> 3 ».	30" 0
pro pro	nen	my	no y	houze North	ntes Pis	Max del max de	iendo Slini yes T	to creti Hiento Emani	meis ciò	y a	Enous	io die
p	m	ab	er Co	linudo	el .	stinto a de la serior dela serior dela serior de la serior dela serior de la serior dela serior dela serior dela serior dela serior de la serior de la serior dela serior d	e to	Melio -	Sia la La	obrez	veta	ate

Del 22 bines	al 23 Tabas	de CASnil 1812al medio dia. 01,33 - 18
H. M. D. Proa.	Viento. Abat.º	Variacional No /48.30 Estimada
1 3 3 03;0 2 5 3 5 5 8 4 5 5 5 3 5 6 3 5 7 6 11 8 5 11	Enk or	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
9 6 11		72:30 3 1/5.5 11 11 35.11 11 110.11
11 5 1 12 4 5 1 3 6 2 3 5 5 4 11 4 4 5 5 5 11 6 5 11 7 5 11 8 5 11 9 4 5 10 4 2 11 2 2		Latitud salida
con la y	o eulo cla adiades Exi Ogo emotas La Altà La de 2	Clipiamos con Todo aparejo ratino anotado manello del Stiento y pateno anotado manello del Stiento y monos y horizontos Pelagonos Anochecio ming: Obmernerio ento entonado minero, del O 82: 63'Sy me 30: 14'v. Diog nos fries Valsadoro Millet

0	Det	19	23/	Subade	al ?!	America.	de Abril 842 al medio dia Vingla 34 - 19
Н.		1.	D.	Proa.			Variacional No 38. Estimade
1		4	11	0	E		R. Corr. Distancias. N. S. E. O.
$\begin{vmatrix} 2 \\ 5 \end{vmatrix}$	6	7	11				
4	4	2	,				
5	Of RO	6	· 6-	11-	E. WE		
6		5	11				
8		5	11				77:00 3 103.0 11 11 23.8 11 11 100
9		6	11	tr	we.		88.15' 3 25. 11 11 111.8 11 11 25
10		6	11	1 6		. N.V.	128 4 24.6 n a 125
12		6		aldia pre-	i!à	***	Latitud salida
1	1.60	5	5	and House			Langi Haga Pondin
2		6	-11		1	and the said	Latitud llegada de estancia 19 » 50 » ~ Longi. llega. 28 " 14" 0 Latitud observada
4		6	15=		Y 28	4 1	Diferencia de latitud observ. o o » 22 » J (2000 29 a o 1'
5		6	11		- 41	4	Dif.' entre la est.' y observ.' » Z »
		6	5		n -	- 10	Suma de latitudes40 » 06 »
8	3	6	2	Obuso.	50	. 11 C 11	Medio paralelo
10		3	5		G G	4	Ap.º de M.º corregido
144	0	4	3			45	Distancia corregida
12	2 .	4	2				
					(ACAECIMIENTOS.
					X)	>000-000000000000000000000000000000000
						1)0	inuamos este medro Dia con todo apas

Inthinuamos ate medio Dia en lodo apace lango Viento shogito mas lomanzas cieto calimosos alos 5 hous arias mos la chagos, il nochecio en y quales taininos Quantes la Naciona no anderiorizado algunos chaborquillos de agua , demaneció lo propio que anotheció alus estas en la como en estas estas

De non feite

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	de Abril 1812 al medio dia. Am 35 - 20 Variacional No 28.8
1.0 2.5 4.0 5.6 7.8 9.0	144333334	3 1 3 5 2 5 4	0	٤	Security .	R. Corr. Distancias. N. S. E. O.
10 14 12 1 2 5 4 5 6 7 8 9 10 14 12	353033444443634	3 3 3 3 11 11 11 11	biles dens		u	Latitud salida
						ACAECIMIENTOS.

Limes principes con todo apariso Longo

Coto la chayer annala lanto filogo andulo macullo del Hinte, cono

cuto claro y horizone Helayong Maname la croche (mi erarela)

Amaruno lopropio que ano alas Hhe observe la Longi-por el

Cronomida 30:33's y al Madio Dia struve la Alte apt de

O 83: 18 J y Me Heruito la Lat & 194 39's V.

Dio non Jui

H. M. D. Proa. Viento. Abat. Variacional of g.s of R. Corr. C. Distancias. N. S.	E. O
	E. 0
0.16	
4 3 3	
5 3 //	
866	
9 6 5	
10 6 11 880 45 - 4 /343 8.8 " "	u a 134.
Latitud salida	
16 1	174»34»
Latitud llegada de estancia 19» 30» Latitud observada	040
Diferencia de latitud observ. " " 8 " Com	035%
Dif.' entre la est.' y observ.' » 4 »	
7 C Suma de latitudes 39 » 06 »	
8 6 // Medio paralelo	X5 15 8
9 6 " Ap. de M. corregido	3 0
Distancia corregida	
Diferencia de latit. en P. M. 4 » »	
acture et aute Quadendo los horizatos en esta Pringe en cata Pringer en horizator anumbrato 1 en minero Minte aparijo todos en esta en procesa el Printe especijo todos en procesarios el Printe especijo todos en procesarios el Printe en procesarios el Printe especió en procesarios el especión de agrando con en esta esta en esta esta en esta	Largo. Surante www.y.tre 8 h h?
Lat'de 19: 37ér. L'in nor Jui	

2	Sel 3	10	Einaa .	al 28%	Fruer	de 13/11/08/12 al medio dia. 12 018 - 23
Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional y g.sao Estate 1
40	6	5	Charles	E. WE	00	R. Corr. Distancias. N. S. E. O.
2 5	6	5				
3	6	5				
4	6	11			- 13	
5 6	1000	2				
7	6	4				
8	7	2				
9	7	11				
10	6	8		38	2.00	87.45 - 4 153.6 6.11
14	6	20	stills (you)	1.		Latitud salida 190 371 Longi. salida. 370 3410
12	6	11	CIPL-	482	G	Diferencia de latitud de est. » 6 » Dif. de longi. 2 » 1 » 0
9	6	8	Lefoll Trip.			Latitud llegada de estancia 19, 43 » (7 Longi. llega., 37 » 17 » 0
3	6	8		I way	Parket in	Latitud observada
4	6	8	WAR IN	4.3	4 17	Diferencia de latitud observ. »/0» - Euce 38° 13
5	6	15		20	a - 13	Dif. entre la est. y observ. » 4 »
6	6	11		1 44	4	Suma de latitudes 34 » 7 // »
8	2	8				Medio paralelo
-	0	0		a	(C 3) (1)	Ap.º de M.º corregido » »
1 1 1	-6	1/2		· · · · · ·	D	. Rumbo corregido » »
9	6			The state of the s	100	Distancia corregida » »
9 40 44	6	11		- 4	11.	Diferencia de latit, en P. M.d. » »
9 40 44 42	6	11		-0.	. K.	Diferencia de latit. en P. M. de » »

×44-3131-366

largo Viento Galeno anatado mas del Sciento eielo y haizantes con Veleges Viente into y haizantes con Veleges Vientes into y haizantes con Veleges Vientes man y ago dielo Durante la croche ancienargado algemo Christogniello, Comaneiro lo propio que ana asia 6 h. escritares la Muyor y alas 6 h. so toure la Long de per el Cremonietro 37° 20° 10 y al Medio Dia Sterve la Lottier Menes del D. 84° 68'S y me Menetto la Lata de II. 476 x

H. M. D. Proa.	Viento. Abat.º	Variacional A 88.5 Estimado
10 6 3 0 5 m 2 6 4 3 6 4 4 6 4 5 6 5 6 6 5 7 6 5	E	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
9 6 6 11 6 12 6 15 mm . m		Latitud salida
5 6 4 6 8 8 7 5 7 8 5 8 9 5 8 10 5 8 11 5 8 12 5 8	15 (4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Dif.* entre la est.* y observ.*

						de Bill) al medio dia. (Pige) 10-25
н.	М.	D.	Proa.			
H. 4 2 5 4 5 6 7 8 9 10 14 12 1	M. 6 5 5 5 6 6 5 5 5 6 6	D. 11 8 5 5 5 3 11 11 8 11 5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 1	Proa.	Viento.	Abat.º	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O. Latitud salida
5 6 7 8 9 10	6 3 3 6 5 5 5	1 3 1 3 1 3 5 3 0		- W	10 5.7 11 5.7 12 5.7 13 5.7 14 5.7 15 5.7 16 5.7 17 5.7 18 5.7	Latitud observada
12	0	1.0				ACAECIMIENTOS.

Dames Olymindo en todo aparejo lorgo mon det Viente y En E Siente Galeno, obnochecio into claro y horiz. men ales The 14' observe la Long! por il Cronotar 12:2615 0; al Medio Dia obun la alte Mina del a 84 a 180 y me Mentto la Late de 194 + 4500

Dios nos Grie

De	l3	00	lebado	al Den	ringo	de Mayo 1842 al medio dia. Angl 41-26
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional No vig. oo Eulis
2 4	3 4	20 11	15 in	2dE .	00	R.* Corr.* C.* Distancias. N. S. E. O.
6	444444	1000				
10	4	5				90- 0 118 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
12	4	8	3 1 6 1 1 1 1 1 1 1 1	W = 5	11-	Latitud salida
2 5	3	11	anguli alga		E	Latitud llegada de estancia 19 » 45 » Long. llega. 44 » 22 » 0 Latitud observada
5	5	11 -	* (Diferencia de latitud observ. " 20 " 6 2000 45". 23 Dif. entre la est. y observ. " 2 " 6 delante 1" 0 1
6 7	3	3				Suma de latitudes 29»27 »
8 9	3	6		4	De St	Medio paralelo
10 11 12	5 6	3		4	4	Rumbo corregido
elie.	not,	heir	o que Aure siete et	inzonte inte inte inte inte inte inte inte i	Los dos de made	ACAECIMIENTOS. La aparejo Largo Clambo Seinto anciado Ostriger catimoras Ludamos esta Fingl im poro es Veinto ta domas Euninto prinzontis retimeras Franto Vinto arrodo bruzontis retimeras Franto Vinto arrodo del cres. alas 76.26 orane la Long por est cres. alas 76.26 orane la alle apri- est Medio Dio obresse la alle apri- Mentes las Lat 2 59 " 43's. Mentes las Lat 2 59 " 43's.
						Din non Guie

2	Del	Si	ming.	al Z	wan	de Mayo	1842 al	medio du				
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Varia	aciona	1000	griger J	18:00	Ester	reade
	M. 6665 555 66666					R. Corr. R. Corr. Latitud salida Diferencia de Latitud llega Latitud obser Diferencia de Dif. entre la	latitud de est. da de estancia vada latitud observ	Distancias. Distancias.	N		E. E. da. 440 agi. 2 mga. 46 m	0. /3() 22.0 20.0
9 10 11 12		5 2 44			d .	Medio parale Ap.º de M.º o Rumbo corre Distancia cor	e latitudes lo corregido gido regida e latit. en P. M.	19 »41 »				7 8 0 H

Tequinus con lote apurejo largo men bonum viento Galeno - concepcio eneo claro y horizontes con Velage viento maso y apurejo dicho Paramen la evoche Vinevovedad. Comunicio lo propio que anos ales 7 h & 46' observe la Long? por el Crono tre 47. 30'300 y Llegue al Medio sia que observe la Alle Meno del Q 85. 80' of y me tre. Viitto la Late de UI: 39. v.

Din non Gruie

Del Z	1	al Boll	Murter	de Mayo	Break	medio di	ia. Q	ingle	13	-28
H. M. D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Varia	ciona	devo	antime!	13 g. 8	nime	rher
1 5 11 2 5 11 5 4 5 4 4 11 5 4 11 7 4 11		E Ka SE		R. Corr.	c.	Distancias.	N.	S.	Е.	0.
8 4 11 9 4 11 10 4 6 11 11 5 12 4 3	oline style			27.00 ' Latitud salida Diferencia de 1		The second of th	n	6. a	. 460 L	114
1 4 8 2 4 8 5 4 8 5 4 8 5 6 5 5	(10 H A)	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	6 (1)	Latitud llegada Latitud observa Diferencia de la Dif.* entre la es	de estancia. da titud observ.	19,33,		Cao delana	. 48%	080
7 3 8 8 5 8 9 15 3 10 15 2 11 5 11		e e		Medio paralelo. Ap.º de M.º co Rumbo corregio Distancia correg Diferencia de la	rregidodogidagida	, »	30			2 1 2 2 2 2 2 3 3 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
go G	tumbo	- Sign	C into	anotako	imeipe Gleg	Welen Delei	ger	y a	wien	
7123	E' De	bierse	Yia Via	Long- Obreis Me He	e la	all	1st	men	a	lel
<u>O</u> 89.	a 41,	e g	V.e	42	(V) 97 (E)	os y	o	Ĺ		1.

Del Mus	ta al 4 Microla	de Mayo, 712 al medio dia.	inc-14-29
H. M. D. 1	Proa. Viento. Abat.º	Variacional	28.00 ELA
1.25 116	Zien & in tall	R. Corr. Distancias. N.	S. E. O.
275 4			
505 1			
4 5 4			
6 4 5			12 2 2 2
74.5			1
8 4 5			
9 25 4		2 22 2	12/1/2
10 5 3	- 9	90- 1/22.41	Longi. salida. 178 47! 0
12 5 5	Mr. 191 . Land salida	Latitud salida	Dif.ª de longi. 2" 10"
105	1.99	Diferencia de latitud de est.º 000000	Longi. llega. 50 % 3 » 0
2 9 9		Latitud llegada de estancia. /9 » 38 » Latitud observada	
	N	Diferencia de latitud observ. " "33 "41	(10° 52:105
4 5 6	1/2 0 1 4	Dif.' entre la est.' y observ.' » 3 %	1: 93
5 9 5	and the second	Suma de latitudes 79 »/9 »	
740	" /" /	Medio paralelo	
8 5 4	750 A CW /	Ap. de M. corregido » »	
9 5 11		Rumbo corregido » »	- S X 000
10 3 5	-	Distancia corregida	
12 5 5			The second secon
		ACAECIMIENTOS.	
		>P	
1		Commence of the state of the st	0
The state of the	(4)3		1. Interior
0	AND CHAIR PARTY	Milled Signindo romo	en ca a
Janglan	here muses	activa del brinto y or	E. OSnochecio
			bla.
ado cla	no y los tront	zontes on Velages ca	turning his
17. 7	CALL STATE	rejo dicto al ami	uncer nor
vienis	man y upu	an out	
Donn	ne in Chri	barco de Mucha Ag	lua groce
Dry . K	The same	re activo el ciclo h	our Clagues
rento	edar 6 h. C	se delato et cuis	
XX	at Mortin	The gove Tomi	to alle
Legio	e an process		1 1 1000
det O	26,004 (1 y	Me Menutto Ta La	40 19a 4hor
	37711 87		
		Dies nos fruie	
		The second second	
		THE RESERVE THE PROPERTY OF TH	

C

P

9	el 4	Mu	exister	al 5 Tru	vei	de Mayo 1822 al	medio di	a. (ing Lic	1-3	0
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variaciona	100	.phwi	1 g. 500	Ellin	rale
1 2 5	3	11.	04.	18	SS CONTRACT	R. Corr. C.	Distancias.	N.	S	Е.	0.
4	4	8									
5 6	3	11									
8	5	2.									
9 10	9	5				87:00 4	128	7. 11	71. 4	(r c	128
12	5	5	. 15 (a.	d !	ų.	Latitud salida Diferencia de latitud de est.		! cr	Long. salid: Dif. de long	i. 2»	1600
1 2 5	5	6	ogi. Ilega.	i e		Latitud llegada de estancia. Latitud observada		» ~	Long. llega	· 53»	0400
<u>4</u> <u>5</u>	6	78		W.	- u .	Diferencia de latitud observ. Dif. entre la est. y observ.		» ~	- Ero:	54	35
6 7	5	8		(c)	6	Suma de latitudes	. 39 30	»			4
$\frac{8}{9}$	5	8		4	u	Medio paralelo	. »	»			, h
10	3	84			A 44	Rumbo corregido Distancia corregida Diferencia de latit. en P. M.	»))))			1 (1)
an pu	ino	do do	mi on the	erica de la seria dela seria dela seria dela seria dela seria de la seria dela ser	I Si I Si I ku I wede Vien	and horiz and tous for alar 43/4 he town you to the Comment of the contract of the 19:49in	Selayi Selayi me de Me mecio mecio mecio	lo dis	Tun Dull Dia To das	a) Ge ta de per to y tleg	les hois
y	11	W.	juen			Dior nen	Gnio				
						V					

1	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional or of og sty Ethinade				
	1,5	1/4]	0.2.	8	Distancia	R. Corr. Distancias. N. S. E. O.				
2 5	200	11								
4	4	9								
5	1	2								
6	4	2								
7 8	4	6								
9	4	0								
10	4	11		3.3	201.	89: 45- 63 Mb.4 11 11 1. 11 10 0 0 1114				
12	3	5	Athles species	1	. a . /	Latitud salida				
-1	1	1	//-	11 "		Longi, llega & plan a				
2 5	4	4		16 N		Latitud llegada de estancia 1/2 4/2 » Latitud observada				
4	4	11			W	Diferencia de latitud observ. " " O " (Jone : 56" 38				
5	4	05		ii.		Dif." entre la est." y observ." » / »				
6 7	4	26		10	E# 8.55	Suma de latitudes 19 "3 8"				
8	5	6		i n	\ \ \ \	Medio paralelo				
9	5	8		0	(K	Ap.º de M.º corregido » » Rumbo corregido » »				
10	6	0		- dt	d	Distancia corregida				
12	16	8								
	que mun bonanza tranto floquido anotado, comochecio cielo claso									
ge	t dos	11000	Lougon	Tis (012	2/84	lager algo Calimona to deman Termi				
4	ion	1	Lougon	Tes on	Ven	lager algo Calinoras to demar termi				
no	n a	liek	horizori n A	manee	10 70	propio Liegue al Medio Dia que				
no	n a	liek	horizori n A	manee	10 70	propio Liegue al Medio Dia que				
no	iles de la constante	liek	borizoru n El	minei Me-	10 70	propio Legne al Medio Dia que s del 12 86 29 28 y me trentto la Sat				
no	iles de la constante	liek	horizori n A	minei Me-	10 70	propio Legne al Medio Dia que s del 12 86 29 28 y me trentto la Sat				
no	iles de la constante	liek	borizoru n El	minei Me-	10 70	propio Legre al Medio Dia que				
no	iles de la constante	liek	borizoru n El	minei Me-	10 70	propio Legne al Medio Dià que del 12 86:29's ly ma trendto da Late Dià mos fruire				
no	iles de la constante	liek	borizoru n El	minei Me-	10 70	propio Legne al Medio Dia que s del 12 86:29 el y me trentto la Sat				
no	iles de la constante	liek	borizoru n El	minei Me-	10 70	propio Legne al Medio Dia que s del 12 86 29 28 y me trentto la Sat				
no	iles de la constante	liek	borizoru n El	minei Me-	10 70	propio Legno al Medio Dià que del 12 86:29's l'y me hendro la late Diòs mos fruie				
no	iles de la constante	liek	borizoru n El	minei Me-	10 70	propio Legno al Medio Dià que del 12 86:29's l'y me hendro la late Diòs mos fruie				
no	iles de la constante	liek	borizoru n El	minei Me-	10 70	propio Idegni il Medio Dia que del 12 86 29'st y mi hautto de lat				

	2	Del 6	bre	ine	al 7/10	Rado	de Mayo 1812 al medio dia. No-17-32
	H.	M:	D.	Proa.	Viento.	Abat.	Variacional or g. soo Eus:
	10	5	5	0200	EXISE	00	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
	2 5 4 5 6	5 5	4 4 11 8				
STATE SECTION	$\begin{bmatrix} 7\\8\\\hline 9\\10 \end{bmatrix}$	4 45	9 4 11 5				
	11	5	5	life ben			38- 3 137. 1 n 10 a a . 137.1
	12 1 2 5	6	11	agall Jigas	40		Latitud salida
10110	5 4	6	2				Latitud observada
1000000	5	6	11			2.7	Diferencia de latitud observ. " " " " " " " " " " " " " " " " " " "
	6	6	11	r		4 9	Suma de latitudes 3 9 » 2 9 »
de Continuento	8	7	5		e e	# M.	Medio paralelo
	9	5	5			4 4	Ap.º de M.º corregido » » Rumbo corregido » »
	11	5	0		9	ψ . σ_	Distancia corregida
	771	6 .	11-				
		7				1	ACAECIMIENTOS.
		1	C	(7	76	1)	
		1		1) ((orla).	el apanjo largo mino babor Thumbo
	Jo.	CX)	0		e famous	Lucdarnoj elle mean suc,
	Un	la.	19	noncello	Thunk	1	I horizonte on Selages Veullas
	0.4.	roll	hee	10 1	illo e	laro	y los horizontes en Selages Vicellas
		Day.	1	Sentent Carl	- /-	1 12/11	with another cerem
4		,		1			hubarquillos, of memero dela clari
	2124	lesti	ung	alao	allegar	neod e	annage dicho
	1,00	1.11	1	, 11	Jacor.	01 12	onto Gallino men y
		()	01	1/8	Alman	o. For	Long por el Committer le 2000
	Alla	7.7	0/	ook.	viency		1 111 1.1 3 860 199 8
	7-6	ul-	974	edio S	Sia Ou	heave	la Altino mena del B 86 à 49 S
	que	m	1-	Keink	ter c	Late	que esta orpresada en la Corderna
	,					1	Lès nos Gui
9=		10/00					

Del Nai	Faco	al 8. D	omings	de Neuro 47, al medio dia. Om 18-30					
H. M. D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional 18. 30' Ettime					
170	aug !	EUE	inchill 1	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.					
1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	hile was			Latitud salida					
10 7		1		Distancia corregida » »					
11 3 5		11		Diferencia de latit. en P. M » »					
man b	MACAECIMIENTOS. ACAECIMIENTOS. Acaecimientos								
Core V	A.	Josh \	(Ino	Noveled Ofmaneiro la propio que an					
Jamos	1.18			Grand brists " Donne at Medio					
alas o	ONE C	aumo	un 1	Poro al brinto y Aleque al Medio					
Sta 9	we of	new	6 1	att nem del Q 87: 13'S y me					
Heur	to la	La	12 19	1: 39'ar					
100	28	Trible [CX a					
	1000			Diòi run Guic					

	2	Sel d	29	Comingo	al 9.1	mes	de Nays 822 al medio dia. 6-49-34
	Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional NE 3 g. sov Lite
	1 2 3	5	5.	18:0	EJE.		R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
Test the second	4 5 6 7 8 9 10	44366777	38218	05.w			35: 00 3 42. 2 11 4 3.78 11 4 42. 6 37: 00 4 34 2 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
and Market Street	12	6	5	Linearin			Latitud salida
No. of Section	5	6	le-		401	() () () () ()	Latitud llegada de estancia 19 » 46 » Long. llega. 63 » 01 » 0 Latitud observada
	5	3	8		Trena		Diferencia de latitud observ. "17 " Lasno - 64" 11'0
	6 7	5	8	-0			Dif. entre la est. y observ. »/0 » w whato le 1:.10 Suma de latitudes 39 » 35 »
-	8	6	5		4	· · · · ·	Medio paralelo
	9 10 11 12	5 5	5		4	9 9 9 9	Ap.º de M.º corregido

>03 - 33 - 50 c

Calinoras Parames la Nolhe rounde Carislo por ates De Calinoras Parames la Nolhe rounde Carislo por ates De Calinoras Parames la Nolhe rounde Carislo por ates De Calinoras Parames Somines de Caral al Amaneres La Deceadaines et cabo frances Demonando VI, Vo delo Cijuje Deceadaines et cabo de cabo Cipuje Deceadaines et cabo Cipuje Deceadaines et cabo Cipuje Deceadaines et cabo Cipuje Deceadaines et cabo Cipuje de cabo Cipuje Deceadaines et cabo Cipuje Deceadaines et cabo Cipuje Deceadaines et cabo Cipuje de Cabo Cipuje Cabo Cipuje de Cabo Cipuje de Cabo Cipuje de Cabo Cipuje de Cabo

(De	el 9	Lu	nei	al So Mi	exter	de Nays 1842 al medio dia. Im 50_35
H	.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional & 3 g. 15 Etti-
		4	11	0/200	2	(sindiks)	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
	2	3	5				
	5	4	11				
	5	4		1-30-1			
	8	1	5				han
	7	11	5		11000		75:30- 4 39.9 10.0 11 11 11 38.6
	8	H	5				15. 30- 4 39.9 10.0 n n n n 0 38.6 41: 45- 4 9.0 6.6 n n n 6 6.0 8 00- 4 4.0 3.8 n n 6 1 1.4
	9	11.	9				4 4.0 3.8 00 00 11.4
1	0	11	6		396.2		20 21 11 0 0 45.0
1	$\frac{1}{2}$	9	u =	dila .wo	5 P.		Latitud salida
	1	3	5	ie tul di STS	Lill		Diferencia de latitud de est. " 70 " Dif. de longi. "28" 0
100000	2	3	5	ser. flera.	1-4.5	a. It al	Latitud llegada de estancia. 10 » 16» 1 Longi. llega. 64»59» (1
SHOOMS	3	3	3	- 1	1		Latitud observada
-	4	2	5	- Just	4.4	Lit1	Diferencia de latitud observ. 40 » 09 »
and a second	56	2	11	wo	050	Sec. 34	Dif. entre la est. y observ. 20 » 4 »
	7	2	5	1940	w.	6.6	Suma de latitudes » 3 » //
	8	2	9		-		Medio paralelo » »
-	9	1	-h	News	0	(C -110	Ap.º de M.º corregido » »
1	0	1	11-		4		Rumbo corregido
1	1	F	11			4	Diferencia de latit. en P. M. ds » »
1	2	1	1		Here's		

Largo man del E. SE viento Galeno alar the calmo el viento anatulo, Anochecio cido entre claso holiz Velagoros viente anos. Susante la Noche anderargado argunos Chiebanos de Aques y poto vinto, Amanecio con la Ventetina anotado ente enstedado estanos tan abante como la Pra Griabilica Linea Colimane do millar al Medio Dia Obiene la Alle Mune del O 87 12 S q me Meneto la Lata 20:13 in

De	6.10	Ma	rter	al SIM	rixween	de Mayo 1842 al medio dia. Am 51-36
H. 1	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional NE 48.500' Ettimora
200	3	2	0	or.	Savet	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
2 3	3	11			1.	
. 4	4	6.1				
5	6	11				
6	6	"	1000		Marie I	
8	6	9				36:001 4 79.9 5-8 " " " " 79.8
9	4	5		- 18 E	ARCH	82:45 3 13 2 " " 1. 8 11 4 13,
10	4	5		4.82		4.8 1.8 1. 8 1. 1. 92.8
	3	"	andre stone			Latitud salida
-	13	5	122301511	1 1 a 4	11	Long. llega. Cong. llega.
2 5	4	2	-a-H -1900		Se Chat	Latitud negada de estancia
100	3	5	6	1	5 5 bc	Diferencia de latitud observ. "v9" Pao: 66° 250
5	223	5				
6	3	11		1000		Dif.' entre la est.' y observ.' » 5 » atraw 13- 2 Suma de latitudes 40 » 3.5 »
8	3	5			H &	Medio paralelo
9	3	2	04480	ESE		Ap.º de M.º corregido » »
10	3	11				Rumbo corregido
11 12	1	11-			w ·	Diferencia de latit. en P. M. 4 » »
ala criv	lo la	3 h enti WM.	ne cla tanici Ma	obreni nor se a bonum	re las singons lenarge la la viza-	principio en este Medio Sia Ve llamo fonunza ielo elaso aparyo todo largo bonunza ielo elaso aparyo todo largo Long por el largo Mo 65:020. Mo ter Christmoras Linante la vinhe culm ter Christmoras Linante la vinhe culm ter Christmoras Linante la vinhe culm laro el lielo y horiz. I lelagnas trinto laro el lielo y horiz. I lelagnas trinto alerth 35 Doune la Long. del Oro-66:12 alerth 35 Doune la Long. del Oro-66:12 altime Mena del O 874.19 o
Me	u	itte	10.	Lat?	200	, 2200.
						Dio no Gui
	/					

2	Sel /	M	incoler	al 12 J	inever	de Naup 1842 al medio dia. Am 52-37
Н.	M.	D.	Proa.	Viento.		Variacional 48.30 Estimada
1 2 5 4	455	3 18 3	05:0	Elin E	Pictory	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
5 6 7 8 9 40	6666966	5668:54	35° W			89° 30 - 3 22.8 " " " " 21.7 80° 30 - 4 59.9 10. " " " 57." 51° 45 - 4 76.7 5.6 " " " 10 11 15.8 28.9 24.2 " " 10 11 30.4
14 12 1	666	i.	abar gro.		V 5 ½	Latitud salida
2 5 4	3	5-66	015:0	n 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15.		Latitud llegada de estancia. 2/ no1 n Longi. llega. 68 ng 9 n O Latitud observada
5 6 7	3	1809	1040	71	, w 1.7	Dif. entre la est. y observ. » 4 » 19 Suma de latitudes
$\begin{array}{ c c }\hline 8\\\hline 9\\10\\ \end{array}$	4 3	11 0		2 4	1	Medio paralelo
11 12	4	88		u u	g ".	Distancia corregida

MARCH STREET

Dequinos este vingue um toto apa: lango brinto Galeno mun bonuno alas 46.8 Obunu la Long Eparel Grono 66:42'0 Obnochecio eù lo claso y hong. con Selager viento man dro Paramo la croche vin storedo alas 40. Governamos el Oldre anotado alas 8 h. There la Long. 68:33'15'0 y mi vernora la pre de Mulias por 550 delapojo langa sirie al Medio Dia Obrerve la Alle Mene, del 2.86.°59'5 y me Meneto la Late 20.°57's

Dio no guie

0	Del,	127	ueves	al/9 bie	ine	de Mayo 1822 al medio dia. 53-38-
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional & g. 19 Edi =
1	.13	2	NO	ESTE.	(Didagelia)	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
2 3	5	5				
4	4	6				
5	4	11				40: 45' 4-34.6 26.2 11 11 11 126
6	2	6	w0/40	N.NE	8.	
$\begin{vmatrix} 7 \\ 8 \end{vmatrix}$	2	6-	wohow	1	Sa 205	37. 30' 1. 9.8 7.8 11 11 11 11 6
9	10	5				18: 45 2 4. 5. 6 1 2 18
10	-	"				41.7 9. 1.8 31.6
14	1	0	JE168		10.	Latitud salida
12	1	4	no of head	34 40	3 4 4 4 4	Diferencia de latitud de est. "36 " Dif. de longi. "32" 0
2	1	4	cul. Regard		ion of	Latitud llegada de estancia 2/333 Long. llega. 6920 0
5	16	8	- ov.	ENE	- 1	Latitud observada
4	2	2		Here es	- W	Diferencia de latitud observ. 39 " Cro 69° 25
5 6			105°		al 5	Dif. entre la est. y observ. » 3 »
7	3	7	00000			Suma de latitudes 42 » 3 3 »
8	-	4		1 a l		Medio paralelo
9		1 1 1 1 1		0	vi	Ap. de M. corregido
10	2	3			4	Distancia corregida
12	2	2		4	G	Diferencia de latit. en P. M. 4 » »

1022333 Com

Governmento el tibo que aspared les Pablille Brinto Valeno man lonanzo alas 13/6 les nos descorque em Aubarro de Viento Juno gu tomamo dos assissos at velucho Lus entegalle los Mayor afenamos Joque y trigã Moderios, al america entegalle dos Mayor afenamos Joque y trigã Moderioso, al america en capa april de apos dicho ciulo interdado alas John nos pormos en capa april de agradas el Dia por frecalas callo se Somingo doma: alas este agradas el Dia por frecalas callo se Somingo doma: alas este que largamos toto apa: largo Minute andrew va Jelogo alas que largamos toto apa: largo Minute andrew va Jelogo alas que largamos toto apa: largo al Medio sia la alle men que largamos la Long. 69:19:30" al Medio sia la alle men del 0. 86:300/y Monteto la Late 21:36:10

Lat. Valida de Callo de Somingo ala 700 _ 21:42 de Long? 69:330.

9	Del /	130	iennu	al 14 V	abieno	de Mayo 42 al medio dia. Miny 56 - 39	
Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional & 1g. 30	1
1	1	8	Nuro	Earle	Mari Selli (A.)	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.	1
2 5	1	5	06 25				0.00
4	1	6	wo.				
5	2014		1 4 4	26.2	400		Vi.
7	Hei			144		110 111 1 20	21.5
8	1	8	NO100	NE1/48	100	21. 05 4 10.6 24.	4
9	2	2					5
10	3	11 3				26. 1.11 . 36.	7
12	2	3		i u		Latitud salida	2
1	3	11	18		1	Longi llogg 74 12	0
2 5	3	5			1	Latitud llegada de estancia22 »05 » ~ Longi. nega. 10 » 2 » Latitud observada	-
4	333	2			19 1	Diferencia de latitud observ. o » 22 » er 70: 09.	
5	3	5		المرادات		Dif. entre la est. y observ. » / » /	10
6 7	32	4		4	geles	Suma de latitudes 43 » 46 »	100
8	2	3			1211	Medio paralelo	00
9	2 237	4	Jon	100	G	Ap.º de M.º corregido » »	H.
10	3	4 _	01250	4	E	Distancia corregida » »	11
11	1	6			46	Diferencia de latit. en P. M. » »	38

ACAECIMIENTOS:

Callo SE Somingo del tope semonaño al Onto ond tre ostrano aparejo todo largo alas 44 h. estabamos al Carlo ond tre ostrano aparejo todo largo alas 44 h. estabamos al Cargo on orcho callo y nos Olquantermos acta las The Line Severnamos el tilbo ano espe dos assissos el relacho y 2. Mayor afin dero arer mucho la mino ais parama la relacho y 2. Mayor afin dero arer mucho la mino ais parama la relacho y Emaneno que largamo todo apa: cirlo daro haize chubarcour Viento flogo alas 8h. 50 contravar on cirlo daro haize chubarcour Viento flogo alas 8h. 50 contravar on dejamo la Sonda y Governamo al or que por trato la bolvimo dejamo la Sonda y Governamo al or que por trato la bolvimo dejamo la Sonda y Governamo al or que por trato la bolvimo dejamo la Sonda y Governamo al or que por trato la bolvimo dejamo la Sonda y Governamo al or que por trato la bolvimo dejamo la Sonda y Governamo al or que por trato la bolvimo dejamo la Sonda y Governamo al or que por trato la bolvimo dejamo la Sonda y Governamo al or que por trato la bolvimo dejamo la Sonda y Loque al Medio Seà que tome la sulta men del se 86: 22' Sy Medio Seà que tome la sulta men del se 86: 22' Sy

2	Del/	i Ja	baro	al 13 Fo.	ningo	de Mays 1842 al medio dia. In 55-10'
Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.	
1.0	1	5 -	waro	Ent.	District	R. Corr. Distancias. N. S. E. O.
$ \begin{array}{c c} 3 \\ 4 \\ 5 \\ 6 \\ 7 \\ 8 \\ \hline 9 \\ 10 \end{array} $						72: 30 - 3 3.5 11 - 1.2 11 11 3.4 73: 45 4 2. 1.2 11 11 11 11 3.2 51: 15: 4 2. 1.2 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
14 12 1 2 5 4	1 2.	5 11 6	050	Que.		Latitud salida
5 6 7 8 9 40 44 42	12222322	6 11 11 411 8	-01/200 0101/20 0101/20	-10	8 8 8 8 8	Diferencia de latitud observ. " 16 " - Laons 70 " 39 0 Dif. entre la est. y observ. " 5 " as elante dely 12 0 Medio paralelo

POST CONTRACTOR

Et mus Comaroza, cieto claro hori, en Irander Selager ala Il, viendo
que de hire alma entramo al Placer que alas 22º Dimos Coños con IIBA
a media evolhe Calparnos larela alos IXA dejumes et Balil Garernando
et tibo gnotado y alas Solo entramo en Sonda dela Vasa delas Mecaras
con 12 Bravas y Suminiciano asta Borasas mony Limpio en la Lorgi por
lasso: 10:39'0 y por la Estima legum el Punto Salido dela Sincia Voride dimos
lasso: 10:21'0 por consignicate los aques an Llevade al Eugue 13 millas mes
Tiones 10:21'0 por consignicate los aques an Llevade al Eugue 13 millas mes
al 0 y Smillas al N. al Entervado de Ind. Al Medio Die Obrener las ales
Mene del Q. 86° + 18'S y me Acentro los Late de IL. 222'ev.

Mene del Q. 86° + 18'S y me Acentro los Late de IL. 22'ev.

9	el V	390	mingo	al 18 1.	inn	de Mayo OTO. al medio dia. Mi 36 40'
Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional NE Vg. 5 5 Stone
1	17	61	valo	Silv 8	Distantia	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
2	2	9				W 2004 M M M
5	2	4	wo.	we		
4	3	5				
5 6	17	C				
7	1	5				39-15- 6 5.5 6.2 11 11 9 11 1.6
8	20	6	0.00	NE Ken		62: 45 - 4 17. 11 13. 11 11 11 12. 6
9	13	11	-	242	5. A.	81: 45 9 11. 2. 1. 6 11 11 11 11 36 1
110	2	4		-17		2,6,4 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "
12	1	6	arbitat apa			Latitud salida
1	1	0	Argal sys		1	Diferencia de latitud de est. "26 " Longi. llega. 7/ 1/8 //
2	1	0	03: W		To be Com	Latitud llegada de estancia. 2.2 » 48 » cr Longt. llega. 7/ »/ 6 » (1) Latitud observada
5 4	1	9				Diferencia de latitud observ. "24 " Crond 74' 19"
5	1	17		0.1		Dif. entre la est. y observ. » 7 » 1
6	11	8		Calma	Value L	Suma de latitudes
7	11	H		Gallina	Tall S	Medio paralelo
9	11	1				Ap.º de M.º corregido » »
10	/	5	-	W. W.	4	Rumbo corregido
11	1	Lr			U **	Diferencia de latit. en P. M. d. » »
12	1/-	18				
0	Train ?	n × 4% 19 m	Banco L.P. c ulo lens ideo D	enenzo eli H Ineche anno,	ento Sahama iio : Om herve	MANO Bequiendo como aspecia la labla stiente de la y lorizante Velagono Sandardo par el 1841. Ando una Manistrato claso care de buen trempo, o Anothe maneiro viento ellemo erlando en IB. A la alla Meno del D. 86.08'S y Me Neuros Dio non Gruic

9	Del	1/1	mus	al ///Me	witu	de e Mayo 1822 al medio dia 1959 41
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	1	Variacional & g.s Jo Eth
1 2 3	110	3	Macro	NachE	00	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
5 5	2 3	2.				
6 7	5	5				
$\frac{8}{9}$	6	8	05:01	y!		79: 15 - 48.5 14. 11 11 11 11 16.5
10 11 12	3 4	3				Latitud salida
1	4	4	golf dans.			Diferencia de latitud de est. "20" Dif. de longi. 1 "25" O Latitud llegada de estancia. 23 " O C " Long. llega. 72 " 44"
5 4	15	11	01/20	1.4	9 5	Diferencia de latitud observ. o »16 » C10 12: 42
5 6	32	11		- 30 °		Dif. entre la est. y observ. » 4 » of Suma de latitudes 45 » 18 »
$\frac{8}{9}$	2 2	3		0	12 X	Medio paralelo
10	2	21		(alm	G	Ap.º de M.º corregido
12	11	t				ACAECIMIENTOS.

On la ventotine austado quedamos de media die alen Sh. Mafrieron et triente y threw la long por el Crons. 11:25'0 at Amochecer Capuza man et trente andado man bone endo claro hexiz del de 99 to on Selagos Calvinas la demas Clasos alar 7 D aferramos el Guanette alar do De alargamos la Arrivo del Feliulo y ales 13 h el Guanete alas 3/4 h. Dejamos es barres en 181 al Amanucer Calmo el viento los Deman Texerimo dechor ala 8 15. Obrew la Long por el (1000 72, 38'0 y al Medio Die Tom alte men del Q 86:06 V y Me Presutto la Lat 23:02 in

Die nor Gui

9	Tel /	Ton	Parter,	al Noh	incoln	de Mayo Ber al medio dia. 0 - 38-42.
Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional NE. 6 8. or Stimale
	, 1	D. 11 5 1 5 8 8 11 11 5 6 5 2 11 11 11 4			Abat.º	
9 40 44 42	4	11 2 11 8	010	E.NE		Ap.º de M.º corregido

30 30 Sec

Sonancia aparejo Godo largo trinto floquito Antako alas las Obierro la Long de por el crono to 12:52', Anochecio cuito claro y los horis. (atrinoras Olimbo brinto anotario mas y aparejo disho, ce manecio lo propio que ano areprim de taren la Mayor Arriada por Sea el vinto en Popo Mario alos 8 h la Gramo Mund babor y dese Cubrio lo callo de la Gida de cuba por el Sa y al Merio Dia Come la Atte Mene del a 86:00'S y Mento la Late de 23:21'm.

Sios nos Guite

	1	000	abado	11/8	onungs	de Mays Mil al medio dia.
Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional g.s
1		.1		2.X 1.4	in takini	R. Corr. Distancias. N. S. E. O.
2						
3 4	I E					
5	-					
6	1					
7		13		2 4 1	920	
8			1	3.73	15	
9				3 /A 3		
14			1 - 1	th 15		
12	100		blus ison		*12.71	Latitud salida e ! Long. salida. e ! Dif.*de longi. » »
1			Supplied and	1 - 1 - 1 V	Y.	Diferencia de latitud de est. " " Long. llega. " "
2	no.	27	REPORT AND	3-26	168 20	Latitud llegada de estancia » »
5 4				1143	E 0. 1	Latitud observada » »
5				200 300	9 (6, 5, 5)	Diferencia de latitud observ. » »
6	1		1	0.7	1	Dif. entre la est. y observ. » »
7	18	2		E 5	E-1	Suma de latitudes » »
8	100		200	0 0	A 12.00	Medio paralelo
9				100	(K)	Ap.º de M.º corregido » » Rumbo corregido » »
110	1			4.	6	Distancia corregida » »
12				1	4 (1)	Diferencia de latit. en P. M. d. » »
en en	in the layer	lo G	estas i	de di e peracio	Ja M Sonan Medio.	da del Punto dela Habarra para Manula g dos Pajajan Capa 1826 Saus Cafe Ria 29 Mayo Donnings 1822. Mahaino enpezaran est Salpar Lando em Lasgamos todo aparejo Largo con el vio red ento elaro alas 71. estamo E.O co. Lia me demorada por l'480 delo ajo
					****	To nor Guie

0=

Ð,

2	Sel 2	gc	Yomingo	al 201	mes	de Mayo 1822 al medio dia. Co fa
H.	М.	D.	Proa.	Viento.	Abat.	Variacionalev & 68.5/5 Ettinude
1 2 5 4						R. Corr. S. E. O.
5 6 7 8 9 10	355444	" " " 5 5 5	€ /4 m/E	USE		85. ov. 1 13. " 1. 2 " " 13. " 13. " 13. " 13. " 146. 2 " " " 12. " "
12	3	5	Locg. salida lift*de local		v	Latitud salida
1 2 3	4 2 2	28-	NE48	, n	E -5	Latitud llegada de estancia. 20 » 21 » Longi. llega. 74 » 28 » C Latitud observada
4	0	"			u 1.11	Diferencia de latitud observ. "38 " Loconte ou 28 8
5 6	3	8		D.	u 1.8	Dif. entre la est. y observ. "/7" one 174. 20
8	333	85-4	8.2	J	W error	Suma de latitudes
9 40 44 42	4444	8861			* * *	Ap.º de M.º corregido
	My	9000	dela Cons	15 NE%		ACAECIMIENTOS.

Liedamos con todo apanjo largo cinado.

la Ventelina antiado uma Estados cielo elas y la horizantes churbaneas mas benoma alas 540. Tomé Marcaim del Pan de Matamer por 166.20° E y el Monzo dela Habana J40. 30° O lo Cual me Vituen en la Lat. 23: 14 y Long. 76:05° O, que Cine de punto Valido. Ano culo entedado trento Galens mas benanzo apanjo deites Paramer la crais sin atorira, Amaneiro lo propio que ceno. Llegen as medio sia que otrem la Ult memo del Q 87:40° y me heure la Lat. La 23:55 i y al Mirmo Bimpo Descutrio la Forre dela Linterna de Cayo Codo del Placer dela Cloques. Si. 12 millato

9	Del I	o Li	mei	als/Mar	tes	de Mayo 1842 al medio dia. 12 3 a
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional Sg. 30' Ettimada
1	4	8	WINE	U8/4J	Strate U.S.	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
2	4	8				
3	5	5				
4	6	5				
5	6	11				
7	10	5				Oleg In
8	14	11				28,00 1 80.0 71.4 11 11 37.8
9		11		3 W E		0 30' 1 19 10 11 11 11 8
10		11		T KA		0 30' 1 19. 11 29. 11 11 11. 2
11	3	8				
12	- 4	11	27113	in the late	11100	Latitud salida
1	4	1.1-	in II is a	The Mark		Long Here 7 70 27 1
2	4	6			1 m	Latitud negada de estancia. 20 " 32 "
1	4	8				Latitud observada
5	1	11:	- 0 -			Diferencia de latitud observ. 2 » 40 » a Long. 73:17 0
6	4	11		1 X 4 1	Vicinity.	Dif. entre la est. y observ. / " 03 " w
7	0	11 -	-or	10	# 2, 100	Suma de latitudes50 » 30»
8	4	3		6.5		Medio paralelo
9		5	N5.0	0	·	Ap.º de M.º corregido » »
10	5	11	3 2-2 3		G	Rumbo corregido
11	4	9		W.	d = 12.1	Diferencia de latit. en P. M.4 » »
12	14	1//				

HEREN STATE OF THE PARTY OF THE

Mux bonanza aparejo todo largo trinto anotado Galeno alas 4017'

Frum la Long! del larono 14:0000, venoshuio enle claro y la honi; con

clages algo chubaunas tremto trinte antado Senente la Noche

an desengado alguno Chrisaun, vernencia Llorindo trinto Alogo

mux bonanza alas 8 h. paro de Llover y as Medio Frà obiene
la Alle Meno del 285.08' y me trento la Lal'26". 35's

Din nor Guie

2	Del :	Joh	Canter	al Solii	enwler	de Jumi 1842 al	medio di	ia.	3.0		
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.	Variaciona	lovE.	Table.	5 g.s 00	: Enti	9/11/11
1 2 5	40	11	015:0	c.10 .	Elsterni	R. Corr. C.	Distancias.	N.	S.	E.	0.
4 5 6 7	245 371	5 4 5 5 -	-8km/8	N		00'00'- 82:45!- 10:40:-	20.5 2.5 16.3	130.3		2.4	
8 9 10 11	1122	11 11 5	w/3" 8	JSE		08: 45' = = 1	15. 5	70.9	ie 11 ii	9.8 21.4 36.6	B B B B B B B B B B
12 1 2 3 4	2222	11 8 11	and an		4	Latitud salida Diferencia de latitud de est. Latitud llegada de estancia. Latitud observada Diferencia de latitud observ.	1 "11 27 "46 28 "46	» or	Longi. salid Dif.ª de lon Longi. lleg	gi. »¿ a.* 72»;	11 " 8
5 6 7 8	2 3 3 4 4	5 5	er E'har	wo		Dif.* entre la est.* y observ. Suma de latitudes Medio paralelo	1 "00	» or =	Long?		
9 40 44 42		5 2 5 3	1848	www	6 6	Ap.º de M.º corregido Rumbo corregido Distancia corregida Diferencia de latit. en P. M.º	»))))))	7.5	,	1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
C	Ang	ulo.	dela an	E 105.	٤	ACAECIMIENTOS.					
		-	100	nuster a		Dimo mining	rio ri	Te me	eder .	Sia (on

Simo principio este medie dio con toto apanjo Largo brinto frogo man bonanza) cuto deixo y los han celagnos Organisado el Otranbo anetado alas 36 14' Otrane lo Long! Ad Carro! 13:15' O alas 6'1.1! Ce llamo comen Chabaco del cel viento al Jarreo y Diranno em de relactor con dos clarios del Entero del E. alas 86 de llamo el liento I et maracio ana claro y hong Celagan Largamo todo api Largo alas 86 lapuero mas es viento y al Medeo sia Oberrea la Aste Meno cella 85:05' y ma Presento la Let? 28' 46. or

Dios vas Gine

9	Sel /	Mi	acoles .	al 2 In	uver	de Tunio 184	12 al	medio du	a. 4	1		
Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacio	na	lev E	الم الم	8 g. 500	Ection	rade-
1 2 3	フクフ	11	88.00	variable	iking in ,	R. Corr.	C.*	Distancias.	N	S.	Е.	0.
5	6	5										
6 7 8	177	6	A S		5 Wa	85° 00' 75' 45' 58: Jo' 69: 45-	1 2 2 2	79. 4 19. 5 24. 11	7. 4	4.8	79.11 18.8 20.5	
9 10 11	6	3							7.1	26.1	140 9	221 0
12	6 3	5	8148	WE have		Latitud salida Diferencia de lati Latitud llegada d	itud de est.	» 19	» J	Long. salid Dif.º de long Long. llega	gi. 2 »	410 2
2 5 4	4	5	010		601	Latitud observada Diferencia de latit	and observ	.28 "37	» · · · ·	Ens.	70.	20'0
5 6 7	666	11	EJE	w &	C.J		itudes	57° 23	»	aTrais	0 0	31.0
9	6 6	11	81/458	<i>II</i>	- //	Medio paralelo Ap.º de M.º corre Rumbo corregido	egido	»	» »	210.		
10 11 12	6	11		11	g 4.	Distancia corregio Diferencia de lati	t. en P. M.	ds >>	>>			1.8

DE CONTRACTOR

Carron Vigniendo con todo aparijo lango con el va

emotado mas bonanzo alar Il. oburre la Long? por el Cao 12.04:0.

Anochecio culo claso y horiz? Velagoras y afericamo el Guanete Para mon la croche vin crowado, Amerinecio lo mismo que anochecio y Aleque al Medio Dia que oberes la Attura menidiane del Q 83. 23 fy me Menuto la Late 28. 37. cm

Dio nos Gui

man atravada al leite que las Evismão

9	el 2	Th	iver	als tri	ines	de Timio /742 al medio dia. ing/ 5.
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.	Variacional NE. 28.30 Estomada
1-	16	2	3	1448	Bhlair la	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
2	6.	2				1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
3	6	5				
4	6	2		-		
5	7	5				
7	6	3		- X	200	87230. 2 60.6 11 11 3.4 60.2
8	6	2	A Harris		653	70 00 1 19.4 6.8 11 17.8
9	6	"	€. W €	N.	E ALL	- 22. 2 11 11 9. 5 20. 11
10	6		1.55			6.5 12.5 98.0
14	4		chillre and		10.00	Latitud salida. 280 37 ! Longi. salida. 69049! O
12	0	1.	0 10			Diferencia de latitud de est. » 6 » Dif. de longi. 1 » 51 » 6
1 2	3	2	2.13			Latitud llegada de estancia 28» 1/ » Longi. llega. 67 » 58» 1
5	1	11			109	Latitud observada
4	1	a	1		A.11 - 11	Diferencia de latitud observ. " »/6 »
5	2	5	3	A. Car	1 L	Dif. entre la est. y observ. " "/0" /
6.	2	11			7.7	Suma de latitudes 56° 58°
7	2.	3				Medio paralelo
8	2	5	0.10	variable	S. C. C.	
9	3	5	EUE	Danie	16	Ap.º de M.º corregido
11	4	5		4	II an	Distancia corregida
12	4	11	- 35-16-5	1000		Diferencia de latit. en P. M.4° » »

DESCRIPTION OF THE PERSON OF T

Justin con todo aparejo largo Volo el Juante a ferrado cido elaro horiz en Velager algo Chubanoras tra liento anotado Jenzeo man largo del or y voido del VE, conocherio en y qualer terminos demante la volhe anderangado vario chubanos de agua y poro vinto al amorneer ve allaro el Cieto y largamos do aparejo largo Llague al Medio Dia que Tome la Abtura mine del 80: 45°0 y me viento la Lat 28: 21°0 de pora consisse por Caura delos Velageria Com mas o vovelas

Dios nos Gine

9	Del.	3 bio	mu	al 4 de	ubado	de Muyo fred. al medio dia. Dingle 6
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional Le 2 g. oo Eumele
1.	4	5	0170, 8	№.	(512) FI	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
2 3	4	0				
4	5	11				
5	4	5				
6	4	11				36: 45' 2 31 1 11 11 14.11 34.4
8	4	6				39200 31.6 2. 11 11 345
$\frac{8}{9}$	5	5	Elean &	No	6;	4 13 11 10 0
10	5	6	Gran 6		031	12.8
14	3	1	94.			2 24.5 912
12	5	//	elgi, sasda. Tashdaren		ų.	Latitud salida
1	3	11_	Application			210
2 5	2	5			Curring	
4	2	5			A 40 M	Latitud observada
5	3	"	€. 9€	NE han	- 11	
6	3	5				20 00 -
8	4	"			2	Suma de latitudes
$\frac{8}{9}$	4	11	8	wite	o//	Medio paralelo
10	3	"	6	w.v.	4	Ap.º de M.º corregido » » Rumbo corregido » »
11	ن	"			G	Distancia corregida
12	3	"				Differencia de latit. en P. M » »
						La La Caractana de la Caractan

Con Todo apunjo largo Dimindo el viento antido

unuxa babar Vecquimos ceta Singla a alas 4h a Obreave la Long por el Exonometro 68:12'0, Anotherio ento eluxo y la horiz Velagous los demas texnisses dither at Amanecer entre de Viento y at Medio Fia observe la AM Memo del Q 83:146 S y me rundto la Lat Sole

28 : 28in

Din non Guie

9	Sel 4	Va	bado	al of &	mingo	de Timis	1842 al	medio du	a. 0%	mgla =	7	
Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Var	iaciona	1.08.	otrail	28.00	Ettin	reda
1	1	12	€ .	1.18	alsentelti	R. Corr.	C	Distancias.	N.	S.	E	0.
2 5 4	444	11 5								,		0.00
5 6 7	444	565	- 15) 457 4 - 7.5		9 4					
8	4	3	10			88. 111	2	39.5		1.5	39.5	ar di
9	2	11				47" #	7	45	2. 11	1.5	100	*S 1.U (
10	1	11	LET						15		44.0	131 0
12	11	5	island of the	1	S		dada latitud da est			Longi. sali Dif.ª de lor		
1	11	"	· Ca	Tma	2		de latitud de est. gada de estancia			Longi. lleg	ga. 65»	26 » O
$\frac{2}{5}$	11	17					gada de estancia servada					
4	11	11					de latitud observ				No.	4 5
5	-	5	0/8	00		Dif. entre	la est. y observ					4 6
6	11	5			16.30	Suma	de latitudes	57 " 00)»			4
8	11	5		A THE		Medio para	alelo	28 "30	2 »		3 av	× 8
-6	11	15		1			° corregido		» »			\$ 10 0.00
10	11	5		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	B	Distancia c	orregidade latit. en P. M.))	» »		. 7	0 11
12	1	11									4	

× 13 3000

Dimos principio Cimiendo el triuto autorato numa baba man y apranjo delho enla antario Vinfla, el noctucio ciulo elaro y horizontes en Selayes Suetter los demas taminos de chos Payamos la Noche en Culma, el manero lo propio y as medio Sia observe la asse meno del Q 83, 48 by me teentto la Lata 28, 32, 1

Vier nor quie

9	Deli	9.28	mino	al 6 L	mei	de Trunis /842 al medio dia. Sin 3.
H.		D.	Proa.	Viento.		Variacional & g. soo Estimade
1 2 5 4				alm		R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
5 6 7 8 9 10 11	8 8 8 8 8 C	" " " 25	WE4E	JE45 JE		37° 15' 1 21. 11.5 " " 17.6 68° 30' 1 64.5 24 60. "
12 1 2 5 4 5 6 7	5 5 4 4 4 4 2	6 11 6 6 5 11		JJE		Latitud salida
8 9 10 11 12	3 334	11				Medio paralelo

DESCRIPTION OF

Commo Siguindo con culmo alos 4h 12 honteblo el viento anotado Alogo, Anochecio eiclo claso y honte Velagoros viente anotado municipadilo del viento apor tode large el maneiro lo neimo que Ano 2 Llegue al Medio Sio que que observe la Alla Mene del A 8238' Sy me brevette la Last 29: 29: 5

Dios nos qui



2	Sel 6	9 /	unes o	al 7 Ma	ates	de Funio Bre al 1.	nedio dii	z. c	Pin = 9	9	Sid
Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional	lake	0	08.830	· Esti	made
1	15	1.	C	01.	Misterda	R. Corr. C.	Distancias.	N.	S.		0.
2 5	2	11									
5	2 2	5							-		
4	4	5			-			385			
5 6	40	"								1 6	i a
7	2	5		2.14	ASS	par A	1.0		-	11.2	1
8	2	5		-5%	600	89:30- 2	64. 4	11 "	11-6	-12-1	- 8
9		11	S EXE			62: 00	16. 11	7.6	11.11	74.2	1 1 2
10		11		2000				7.0		18.4	
144	3	11	Zbilo .ne	Trans	Tolks.	Latitud salida			Longi. salid Dif.ª de lon		
1	3	5	Jan Inda	5 V 4	C 70 - 10-	Diferencia de latitud de est.		"u	Longi. lleg	-	_
2	2	15	"argall agus	3 15	1 . N	Latitud llegada de estancia		5))	Julian	79	21 0
5	2	2		Jane 1	124 12	Latitud observada	.30 °06	"» a	70.	200	
4	2	3	1162	Viano	-	Diferencia de latitud observ			-CRo-	6211	31.0
5	3	11		1	200	Dif." entre la est." y observ					8 3
7	3	11		0	so be	Suma de latitudes				137	6 T
6	3 2	5		5		Medio paralelo				1	2 8
9		11	A COMM	1		Ap.º de M.º corregido Rumbo corregido	»))))		7 19	12 B
10	0 5		162:8	E 18	4	Distancia corregida	··· »	»		1	
11/	1 5	5		10	4	Diferencia de latit. en P. M	(ds))	»		100	10 10
14	10	10				The second secon		EWENT:			

DE CONTRACTOR DE

Medio Sin oberve la Abse Merce del Q 32° 27' Sy me

Medio Shi and Shi all' 30; of in

Dio no fine

9	Del,	none	rates	al & Min	coles	de Suris Bur al medio dia. Single So
Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	
1	6	5	1/8	SE12 E.	dinability.	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
2	6	5				
5	6	5				
4	6	5				
5	6	2.				
6	\$	8				
8	NS.	5		Basch		
-	5	4				
9 10	5	5				
11	3	8				150 1 S40. 4 Soo 100
12	3	5	udia i jeu		Kwi Ga	Latitud salida
1	5	6	9-8	VE	A+ 1-	Diferencia de latitud de est. 1 » 40 » J Dif. de longi. 1 » 57 » {
2	5	5		Torch	A NEW	Latitud llegada de estancia 31 » 46 » Long. llega. 60 »30 » 0
5	6	11		4.5	402	Latitud observada32 " 06 "
4	6	5	THE PERSON NAMED IN	43	S & 12	Diferencia de latitud observ. 2 " 00 " a Cio 60: 54'
5	6	17		de a		Dif.' entre la est.' y observ.' »20 »
6	6	6		tt -	4600	
7	6	11				62 16
8	6	5		+ 11	36.91	Medio paralelo
9	6	11		4	46 444	Ap.º de M.º corregido » » Rumbo corregido » »
10	5	9		4	4	Distancia corregida
11	5	11		e.		Diferencia de latit. en P. M. de » »
14	0	11				

102223333334K

Ol Primipan orte Mellio Lio Governamen el Mio Suntado a fin de Paras ento Parte del ex Cletas Bernusos por abes Memodo el Viento anotado, Obrachecio ento y horiz. on Veluges ve Jaleno mas bonamo el manecio lo minro que ano Ellegra al Medio dia que obrane las Alte Meno del a 80:32'S y me Mulio dia que obrane las Alte Meno del a 80:32'S y me

Dio no quie

2	Sel 8	Mi	seules	al 9 Ju	uve	de Turio 1842 al medio dia. Ving/ Il
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional of Jg. soo' Estimada
1 2 5 4	44443	5522	16148	NE	sescudo I	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
5 6 7 8 9 10	3 4 4 3 3	5511566				66: 30 1 45. 8 18.2 1 41. 8
11 12 1 2 5 4 5 0	3 3 2 3 3 3	65 11 5 11 5	E. 1/E	S & % S	1 - A	Latitud salida
$ \begin{array}{c} 5 \\ 6 \\ 7 \\ 8 \\ \hline 9 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \end{array} $	3444444	5113578		1) 5 13 14 15	1 (4	Suma de latitudes

>E TOTAL

anotado en la tabla Togo max larga del Ny No into ebasoy honiz con Selager Sultar alas 418 observe la Long por el lavore 60 ii 38'0, Anotherio con la gudiada teamino Paramo la Noche Vin Novedad, obmancero ento elaso cariz de Sun Cimpo Llegue al Medio Dia que observe la Alle Manue del 2 79" 12' V y me Printo la Lat. de 33°, 22' no del 2 79" 12' V y me Printo la Lat. de 33°, 22' no

Dio nos guios

9	Del;	Ju	ever	al 10 J	rimer	de Trino 1842 al medio dia. Pin - 12.					
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.	Variacional 10. 28. 30' Estica					
1	5	12.	E.VE	58/45	Sin	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.					
2 5	5	5									
4	5	5									
5	3	3									
6	3	4	1000								
8	6	11				60: 40. 1 68-9 34.5 11 " 39.5					
9	6	3		P		11: 15) 46.7 15.4 11 11 44.4					
10	6	4				126.5 1. 11 11 22.41					
44	6	3	abiles issue.	200	120	51.0 " " 126.3					
12	6	2	function ship	10	u	Latitud salida					
1	5	6	Elun E	14.56	Pr .	"31" 32					
2 5	5	8		5.4	Eddy	Latitud llegada de estancia. 34 » 1 3 » 10 long. llega. 36 »22 » 0 Latitud observada					
4	5	8	Same	E 3	C 34	Diferencia de latitud observ. 1 " 01 " a Casno: 36: 58					
5	6	11		EL PRES	0 1.7	Dif. entre la est. y observ. " " / 0 " a					
6	6	5		0.0	6 E	Suma de latitudes (7» 45»					
8	6	11		0.3	g	Medio paralelo					
9	5	4	E	15	Œ	Ap.º de M.º corregido » »					
10	5	5			4	Rumbo corregido » »					
11	6	1/		11	c +,1	Distancia corregida					
14	6	7'				E E E E E E E E E E E E E E E E E E E					
		1			4	ACAECIMIENTOS.					
						>0 00000000000000000000000000000000000					
	Barnos Ciquiendo contodo apa largo va										

La propriedo Ciquiendo con todo apa colargo na anotado Galeno man piendo del NE, Ano cieto claro y haiz. Cahmoras mun del & Amante la Norhe no obrese la Menor mardad, Americaio lo proprio que ano Llegue al Medio dia que obrese la Alle menor del 2 78: 25'S y me haute la Late 34: 25'N.

La Late 34: 23'N.

Liès nos Guie

Dawador Millet

		obies				de Junio son al			in = 1				
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.	Variacion	alcro	colosil	1 g. 30	'ZZKY	nada		
10	6	11	85 in	9	Districts	R. Corr. C.	Distancias	. N.	S.	E.	0.		
2	6	12					The sale			101	2		
3	5	100									-17		
4	6	11		10.75						1 00	1		
5	05	8			Co.				1	1	9 If		
6	5	8				2.44				H SE	0		
7	05	6								1.30	1		
8	6	11		435	The state of				1252		0 8		
9	6	5		1	W- 23	76,444		723		156	8 0		
10	1	72	18 5	1-15		80%201	158. 1	26.	71 11	156.	101		
11	7	5						1	,		7 1		
12	7	1	mg, salida:		20	Latitud salida			Longi. salid Dif. de long	ri.	22:0		
1	7	11	11	1.10	- 11	Diferencia de latitud de es	t.° "2.6	""	Longi. lleg		The second second		
2	6	5	oug, Ilous,	Brens.	la No	Latitud llegada de estanci			Longi. neg	a. 23 "	11.0		
3	7	11		1 4 3	Se 85	Latitud observada	245 1s	h» or		8	3 G		
4	7	11.	Elm 3	1 m	661 1	Diferencia de latitud obser	v.* ».4	8 " in	Crow	33	111:11		
5	7	11		W 0. 5	, a	Dif. entre la est. y obser		-			1 1		
6		1/1			1	Suma de latitudes	profit.			-	3. 0		
7	7	11		4.	1. 47.3					1	3 7		
8	6	9		11.	1 E E E E	Medio paralelo		, »:		10	8		
9		11		3 = 0	15	Ap.º de M.º corregido		»		146	2 0		
10		11-		4.	4	Rumbo corregido Distancia corregida		» »		1.3	- OF		
11	7	5		-	E =	Diferencia de latit. en P. M	1.4. »	»		1	9 4E		
12	17	3					300		II.	136	A 180		
ACAECIMIENTOS.													

Largo mura Estribor viento anotado Galeno mar prinde del 8te, Amo e cito cloro y la horizontes en Idages co Densas terminos dithos Obmancio lo propie S. Ano e alas 848 Obresse los Ling & por el Crone 542 18'20" O y al Medio Lia Obresse los Alte Messa del A 17" 42' I y Menuto lo Las 36° 11's

Din no Grie

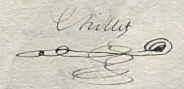
Andlet @

0	Del,	11: Ja	Baro.	al 199	comings	de Tunis 1842 al medio dia. Am: 14
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional 6 g. s 30 Ettimade
1	7	051	881	2	haust	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
2 5	12	5				
4	1	5				
5	7	5			<u>^</u>	
6	6	3				
7	7	11				
8	7	11				
9	7	H				
10	4	3	Pro Arri		1-4	88:30. 2 /63.4 11 11 4.3 /63. 11 11
12	7	3	ditto go.	11		Latitud salida
1	7	10		W-1	4	Diferencia de latitud de est. " 2 " J Dif. de longi. J "20" &
2 5	1	11	agell light	11 64		Latitud llegada de estancia. 33 » 67 » Long. llega. 44 » 51 » 0
5	1	W				Latitud observada
4	1	//	S-2020	0.14	5.7	Diferencia de latitud observ. "/8" Crono- 150" 240
5	1	17		20	1.7	Dif.' entre la est.' y observ.' "27."
7	6	11		0		Suma de latitudes 70 " 40 "
8	3	5		4.0	s 13	Medio paralelo
9	6	11		0-	9	Ap.º de M.º corregido » »
10	6	11		4	(C)	Rumbo corregido
141	6	11		4	w 49,	Diferencia de latit. en P. M. do » »
12	6	1/1-			1-1-5	The second of th

NE STEEDS

Degrimo esta Vingla un todo apor lango mun del viento anotado Galeno anic de louen tiengo, Montresio lo propio senante la voche anducargado alguno Christaguillo, Ama cito claro y horiz en selaga y calmo un poro el viento apar 800 lorgo, Alegre al medio sia que hobreror la cello mene del 0 170° 27° S y me humito la Sal Ed. 35° 290 6

Tion no Gui



0	Del 2 Donningo al /3 Limes de Tronio 1842 al medio dia. Vingle 15													
H.	I	1.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion al vo 18. 00 Pitimeda							
4		6	11	8458	000	denotated)	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.							
2 5		6	li											
0		2	//											
7		2	11											
6		1	5											
7		2	(1											
8		1	2											
9	200	2	11.											
10		2	5	1 7.4		1.19	85:45 2 64.3 11 11 5. 11 64.							
19		3	71	ikhi sami	1-5 -1	1 100	Latitud salida							
1		2.	71-		1 19	1 U	Diferencia de latitud de est. " 3 » J Dif.ª de longi. / »/4 » E							
6	2 .	3	11-	resolt 3 in	103		Latitud llegada de estancia. 35,24, Longi. llega. 48,32, 0							
The state of the s		3	11		0.0	A 8	Latitud observada							
	1	2	6	1501370-7	Line E. Y	10 11	Diferencia de latitud observ. "07" Crone: 48:43'							
	3	2	5		n 3	50 000	Dif. entre la est. y observ. "/2"							
	7	2	11		11. 12	F105	Suma de latitudes7/ » 0.5 »							
9	3	2	11=		Tr. by	Ex Elland	Medio paralelo							
	9	2	11		4	a con	Ap.º de M.º corregido							
1	0	2	11		10	4	Distancia corregida							
19		2	11		u.	w =	Diferencia de latit. en P. M.4 » »							
	·	2	111	1.		1								

HE STATE OF THE ST

Din nor Gua

9	9	Del	13.1	mu	al S4M	runter	de Tumio 1842 al medio dia. Single 16
	Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional A 8 g. soo Ettimide
	1 2 5 4	3342	8	87.58	N	00	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
	5 6 7 8	444	3	SE/4E	re	- 16	86° 45 - 2 16. 3 11 11 16. 9 64° 15 - 2 16. 8 11 11 7. 2 15.
after a re or a constant	9 10 11	4333	53	ye.	Ent	60	69 Jo - 2 26.4 11 - 13.8 428. 26.0 87.1
err teritaries entities interior reporter	12 1 2 5 4	3 3 2 0 4	11 5	- ESE	WE.	99c	Latitud salida
and Studenting Constant assured	5 6 7 8	5	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11			(t	Diferencia de latitud observ. "28 " Of Caons: 216. 21 Dif. entre la est. y observ. "50 " 24 Suma de latitudes 70 " 44 "
Application of the control of the co		4 4 4 4 3	5		u u u	4 4 4	Medio paralelo

DE CONTRACTOR

Bamer Dequindo car tode spanejo largo man bonanza trinto floqueto ametado, alas 168 Obreave la Long por el Prono De 18; 88'30" timendo lo millar la Estima atrando al 0° , canochero conta elemente oca cubierta trinto anetado flogo mas y aparejo deiho, el manecio cielo daroy lo horiza con Velages alas 6% he aferramos el guarete por abas sufurcado mas el Viento, al Medio deo dreus la Utt Meno delle Tri 30'y hundre lo Lat que especia la Suiverno el Gio mon graca.

0	Del Morter al 15 Minutes de Junio 1802 al medio dia. Am 17												
	/-	401	1										
Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.	Variacional 6 8. 30' Este							
4	4	3	8.018	or E	601	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.							
5	4	2											
5	4	1'	E S										
4	4	5	15-50-5										
5	5	11											
6	4	8											
8	1	5				25- 2 2 59. 2 20 55. 5 2 /3							
9	4	3				36. 15 2 13.							
10	3	8				47.6 72.7							
11	4	0											
12	1	6	dellar gine.	134		Latitud salida							
1	4 4 3	71	-11	11 - 8 -		Differencia de fatitud de est. "4/" () Longi llogo 1/ w 1/3 ()							
2 5	3	5		100	a	Latitud negada de estancia O 4 n 20 n 0							
5	2	11 -	-1.18	Vazio	367.	Latitud observada							
4	223	11		Days &	F	Diferencia de latitud observ. o »32» O Cno-44: 25							
5	3	11		144	W. 1.	Dif.' entre la est.' y observ.' "/5" 32							
6	3	5		100	A 50	Suma de latitudes 69 » 54»							
7		5			-	Medio paralelo							
8	- 7	11	280V 1	0 16		Ap.º de M.º corregido » »							
9		10	86145	ar &	0	Rumbo corregido » »							
10		E E CONTRACTO		13 4	4	Distancia corregida							
12	4	1/11		4		Differencia de la la cara en 1 - Ma							

300 Section 1980

Contodo aparejo largo Vinindo el viento anotado mino babor, Dincamo este Mesio Dia alas 4h 8 0000 la Long! por el Cronometro 46 " 00 ° O. Ano 2" vielo entre claro horiz? en Selager Chinoanisas crinto anotado felogo la mar esta celgo mas hononzo Dinante Var Noche à Llovido muna anto al Amaneur que se haclano el Cirlo Judoando los horizo. Salagoro y Legar al Medio Dia que Obresue la Altr. Dalagoro y Legar al Medio Dia que Obresue la Altr. Dela memeral Q 18: 25' S y Me presento la Late 34:

Altro Sios no Grii

Del Beninder	al 16 Traves	de Tumo 1822 al medio dia. Ample 18
H. M. D. Proa.	Viento. Abat.º	Variacional Ab. 8g. 45 Ette
1 3 5 58%5	E/w & 40	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
2 2 5 5 4 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		
6 1 3 8 1 8 9 2 N 661:15:2 10 3 11 11 2 8		38°30- 2 16.8 " " 13.9 10.2 72: 15 2 11.3 " " 4.7 10.3 72: 15 2 48.3 " " 15.4 46 33.0 66.5
12 3° 11 5 E.JE 2 3° 11 5 4 5	or C	Latitud salida
3 4 3 5 5 3 5	(, (, (,	Diferencia de latitud observ. "10" Crono 43" 02'
6 4 "	« « « » »	Dif.' entre la est.' y observ.' »20 »
9 4 11	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Medio paralelo
11 3 " 12 2 5	15 (6 + 6,1)	Distancia corregida
Claro alas elas Comanecio e o man largo de	L'iento anotar I h. Obremo ielo claro hor vetre 43:21 78:38' y	ACAECIMIENTOS. Ontinuang Vininda loto to que do Munos do Juleno mas largo del vinto Etimpo dos Longo por el sero to 114: 19:30" O des Berring Paramo los resche Vin varea is on Melayer Vinto anotato Colmos todo Longo ales 8h. Obienve la Longo so" y al Medio Dio Obreno la Alto Me Mecuto la Late 31:35' so Me Mecuto la Late 31:35' so Ilos mos filice

2	of le	10	wei.	al 177	amer .	de Junio 1812 al medio dia: Vengla 9
Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional 10 7 g. 30 2.65
1	3	1/1	8418	Nor E		R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
2 5	4	6				
5	B	21				
4	3	7				
5 6	3	11				
7	0	5				1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
8	2.2.2.2	11:				85% 15 - 2 24. " " " 2." 24
9	2	71	8_	W	00	70, 30 - 1 43. 7 7. 3 1111 43
10	2	11	1000			67.7 7.3 2. 67
14 12	22223	-//	filler genl		4	Latitud salida
1	2	2		11 5	K	Diferencia de latitud de est. » 5 » Dif. de longi. 1 »2.2 » 6
2	3	11	osg. Ilego	4	as a	Latitud llegada de estancia. 34 » 36 » Longi. llega. 42 » 34 » 0
3	2.	11			-6	Latitud observada 34 » 53 »
4	1	5		10.75	16 11	Diferencia de latitud observ. " 22 " a - 6 nono 11 36h
5	222	11		wo	. 1.0	Dif. entre la est. y observ. » 17».
6 7	20	5		O. calo	(L	Suma de latitudes 69» 24»
8	2	25		-0-	w. Eriani.	Medio paralelo
9	3	11.		ti.	e	Ap.º de M.º corregido » »
10	4	11		de de		Rumbo corregido
11	3	"		2 4	40 40	Diferencia de latit. en P. M.4 » »
12	10	10				
65,115,000						ACAECIMIENTOS.
		1		7.1	A	> >===================================
0				4ht 05		
2	ong	- po	vel on	10110	.42:31'	
7		Eiti	interda -		12:45	o Dimor principio en este medio
	ay	2020	- deta &	1/1922 -	00:14	MMOD principio en elle Miero
0	tia	6	m &	na an	in for	go Clumbo viento anidado filogo man
		(a garage	1	12 - 4/2 de 20 9 3
Zo	ga	- 0	41 6	y to	rencon la	ramer Varies Theres ele Bynas que Indican
C	TEN 2	ent	ten, c.	mocheer	io cue	elo elaro y horizontes con Velages Suettas
Z	100	der	izers te	animo	dela	hos Parumos la erbihe Vin orborda)
	T	7			. 10	long hoursontin Stelauoser trinto
0	0	97	anice	1	ew c	lero y hoivzontes Selayorg trento
er	200	Teel	o fel	orio	mein	a bonanzo aparejo todo Largo
	11	egs	ce as	1 01	necho	Dies que observe la alla me
						y me Proutto la Lat 34 633
						por causa deles delegeria
142.00	/					
SSSECTION						Dio nos Gui
Talenta in the same						
No.	Mita Simone)	2 A 1 1 1 1 1	A STATE OF THE		en vers a se sens more sen	9

OB

Del 17 Dumen	al / Verabicio	de Junis 1822 al medio dia. Vingla 2 20								
H. M. D. Proa.	Viento. Abat.º	Variacional V g. 30 Etti-								
1 6 4 8	000	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.								
2 6 11										
4 5 4										
5 4 5										
6 431										
8 3 3	6 × 1 × 1									
9 6 11	5. XX 2 No.									
10 5 5	1 1	78:30 1 135.2 27.5 n 132								
12 3 //	10	Latitud salida								
1 3 11 90-	you	Diferencia de latitud de est." »2/» Dir. de longi. 2 »42» 8								
2 3 3	1 = a = a =	Latitud llegada de estancia 3 5 » 20 » Long. llega. 3 9 » 52 » 0								
4611		Diferencia de latitud observ." » 35 » 28 » Caono: 39, 17 6								
5 6 11	e - o - 1.3	Dif. entre la est. y observ. "35" Nono: 39, 176								
6 6 2	o' u'	Suma de latitudes 70 » 21 »								
8 6 6	4 N 1 4 4 3 5	Medio paralelo								
9 6 5	- u	Ap. • de M. • corregido » »								
10 6 4	W W	Rumbo corregido » »								
11 6 //	G G = 1.	Diferencia de latit. en P. M. 4 » »								
Rumbo corregido										

2	Sel /	801	rbado	al 199	loimings	de Touris 1842 al medio dia. Vingle 21.
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional No /2 g. soo 'Elli'
. 4	6	th:	6	0.00	bead -	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
2 5	6	11				
4	5	5		1		
5	3	11				
6		11				the
7	403	5				78°00. 1 69.3 14.5 67.8 1 44°15- 1 9. 6.4 6.4 6.4 8 16:45- 1 20.2 19.2 5.6
8	3	2				44°15 - 1 9 6.4 6.4 6.4
9 10	2	11				20 2 19.2 5.6
11	1	8	To the		14.50	
12	2 2 3	5	edge sailda	1 33		Latitud salida
1	3	11	tance street	* 1		40 00 11 11 123 11 4
$\frac{2}{5}$	3	11	angell agree	2/3	D	Latitud liegada de estancia O » O a » O o
4	4	8		18/4	4 1	Latitud observada
5	2	5	ALLES CASE	00/40		Diferencia de latitud observ. / "o6" ~ Crono 37.58' Dif. entre la est. y observ. "26" » ~ Crono 37.58'
6	4	11		H.		Suma de latitudes
7	4	5	WE1/4 &	18/38	Carlottan	Medio paralelo
8		5	him	0.10	no Cym	The state of the s
9		11/2	NE1/31	00	Sin	Ap.º de M.º corregido » » Rumbo corregido » »
14	5	11		W. W. 2	4	Distancia corregida
12	15	11		π.	× = 15	Difficultia do latin cir 4 - Als
	18	ME			•	ACARCIMIENTOS
						ACAECIMIENTOS.

entodo aparijo largo Prumbo viento anotado Galeno maxullo elet Mieno tiento. Indone erte Medio Sia ellas 4 ha calmo es viento, amorheia Cielo entotelado viento elictro almoro y unicomo la Energer alas I he de llamo el trento al S. y Samo for Mayor, Ameunicio eile entre closo y los ho ning Solagor Vinto Emotado Galeno Mas Gonanios apar Todo Largo alon 91/2 Comamo un anis el betacho y espersamo el quete por trefinerem mas el Voluto, al Medio obresse la alte Me da Q 76 " 29' 1 y Memte la Lat 2 36 " 34'x

н	M.	D.	Proa.	Viento.		de Junio 322 al medio dia. Vin 22 Variacional 13 g. oo Estimado						
1	1	15	W.NE	8	50	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.						
2 5 4	44	55										
5 6 7 8	4433 22	215118	w	EWE		4°1.30- 1 12.5 12.5 " " 1.4 11 " 18.5 11.4 11 " 3.6 41:45- 2 54.6 " " 50-8 2.6 " " 3.6 53°.00- 21.5 28.4 " "						
10 11 12 1 2 5	2333333	8	V.E.	Ente	e //	Latitud salida						
5 6 7 8	22333	5		de de	6 1,1 4 1,1 6 1,1	Diferencia de latitud observ. " /3" o came 37". 06" Dif. entre la est. y observ. " 18" o came 237". 06" Suma de latitudes /3"23" Medio paralelo						
9 40 44 42	8000			# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	5 A11	Ap.º de M.º corregido						
312	ev te	do	Vinil	nddo ir 7 h	mur	ACAECIMIENTOS. freedames este medio dia con I viente del Station generale Gegun las Grunstone dela Grutta del St. Anschein inamo dela Grutta del St. Anschein ter (on Velages Viento calmoro mas las						
ELL	elo	e	last of	work	ie V	in Novedad, Amanicio la propio que						
eli	paramo la Noche Vin eventado, comunado paramo la Noche Vin evento de gru Obiene la Altoma Anos Ilegue al Medio Dia gru Obiene la Altoma del 169 200 1 4 ofthe Herutto la Sata 36.º49 ce etil Q 169 200 1 4 ofthe Herutto la Sata 36.º49 ce etil Q Lies nos Gruie											
						5 2 5 (6) 5 (7)						

	2	el S	202	imer	al 2101	raster	de Tunio 1842 al medio dia. Vingla 23	
200	Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional 13 g. 30 Ett =	
	1	4	10	0 5288	18/48	425).
5	1 2 5	4	11			-		-50
	4	403	5					護
1	5	3	5					
2 12 200	6	03	6				6/2 30	無
1	7	3	3-	- 58/48		you	43:13 2 22.2 11 11 10.8 19.4	
-	8	2	25				13 30 2 15.65 11 11 11.41 10.8	
	9 10	2	9 N5				1 14.5 2.6 11. 3.6	U.E
	11	2	11				2.6 30.6 36.1	縣
	12	22222	11	April 10 jida	100	7 0 1 m	Latitud salida	0
100	1	2	11	2	€58	00	Diferencia de latitud de est. » 28 » J Dif. de longi. »45 »	8
	2 3	1	.6	. magen . Henry		60000	Latitud llegada de estancia 06 » 2/» Longi. llega. 36 » 44»	0
1	3	1	6		1 × 3	ALL PAGE	Latitud observada	
- Laboratoria	5	1	11			(C.	Diferencia de latitud observ. "17" of Ciono 36; 20	6
	6	1	17		T-Y-45 E	W 17	Dif.' entre la est.' y observ.' »// »	
	7	11	11			(C	Suma de latitudes	7
-	8	11	11	0.10	9 = 3	(C-) L.	Medio paralelo	81
The same of	9	-11	5	ENE	V	00	Ap.º de M.º corregido » » Rumbo corregido » »	1.3
	11	1	11-	- C	1	5 70.	Distancia corregida » »	0.5
100	12	2	11			1.00	Diferencia de latit. en P. M. do » »	

200 S 3 3 3 5 5 6 6

Anterior edo elaro air de brun tiempo alar his observe la Long? del Crono on 36; 50'30'0, ano; onlos yrisicados Cerninos - Paramo la evolte cean Calma, Amanecio Calma alas 8h & se henteble la ventolina Anotada,

Llege al Medio Dia que observe la Alte Mena del O 16:42 y

Me Hentlo la Lat! 36; 32'12.

Din nos Guie

	Del 21 Marter al 22 Minerales de Junio 1862 al medio dia. Min 24												
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion					nada		
1.0	3	5	85ms	VO	0	R. Corr. C.	Distancias		S.	E.	0.		
1 2 5	3	5							1	100	VI C		
4	4	4									VIII N		
5	4	4	12-										
6	4	31				74:30 - 1	35.1	9.4	11-11	3348	0 0		
8	07	11.				74: 30 - 3 80: 45 - 1	110. 2	18.2	n 10	107 8	1		
$\frac{8}{9}$	6	11	8458	050						100.0	"		
10	6	4	87408				7-4-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	97 6	· · · ·	1120			
11	6	5			23/								
12	6	6	dillus a jam.	1/4	W. C. Service	Latitud salida Diferencia de latitud de est.		T	Long. salid Dif.* de long	a. 36°2 gi. 2°5	14! 0 9» C		
1 9	6	6	longl. Logo	1000	- 0	Latitud llegada de estancia.	200	00		1.13 »4			
$\begin{vmatrix} 2 \\ 5 \end{vmatrix}$	6	8		1 " 5	E L	Latitud observada	. 370.9	11.					
4	7	11_		15	pt. 55	Diferencia de latitud observ.	0 37	"	Pania	2 333	032		
5 6	7 27	//	11	/·	ar s	Dif.' entre la est.' y observ.			7	1543			
6	7	3		6 %	in the same	Suma de latitudes	/				1		
8	7	J		a v	to the Large	Medio paralelo				1312			
9	7.	11	11	// A	4	Ap.º de M.º corregido		»					
10	ブサック	11			4	Rumbo corregido		» »			01		
14	4	11		a	6 4	Distancia corregida Diferencia de latit. en P. M.ª		" »					
		"											
						ACAECIMIENTOS.							
						NO STATE OF THE PARTY OF THE PA			N.		- WEIGH		
1					/		1						

9	Sel :	22	Miscot	al 232	Tuves	de Timio / Digal	medio dia	. 2/	right -	25	
Н.	М.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variaciona	lovo	22	7 g. 3	o'Ellera	er La
1 2 5	777	4	ENE.	01/4 00	00	R. Corr.	Distancias.	N.	<u>S.</u>	E.	0.
5 6	777	4 3 3			ا ماه	2000					
7 8 9	777	3 11	·	2 35 2	911	92 22 5			NIE.		
10	7	3		11/12		90-		11 11	1	166.	
12	7	5	ignof shift	15.	e 3 5	Latitud salida)	Langi. sali Dif.ª de lor	igi. 3 »	30" [
1 2 5	9	5	oty, Heyn.	1-20	a.V.N.	Latitud llegada de estancia Latitud observada		000	Longi. lle		3-125
4	6	5			6	Diferencia de latitud observ	. »	»	Crown	30	. 02
5 6	6	5		16 1	u '.2	Dif.° entre la est.° y observ Suma de latitudes				1	
8	6	5		- C-F	(x 40m	Medio paralelo		»			
9 40 44 42	6	2 11			u	Ap.º de M.º corregido Rumbo corregido Distancia corregida Diferencia de latit. en P. M.	»	» »			\$ 01 14 14
	ACAECIMIENTOS. On Codo esparejo largo l'unito										
ei C	noti	rdo	Gali.	no m	neir e Selage	del Mirmo edel L'alimorar,	o claso Priedenni	y la	te mu	3. de	12.53; in
	270	orte	ccio	con la	ati	no fora que in	ta lor	den.	iar Tex	nuine	dicher
	Par.	um	ior lei	everh	e con	alguno chu	ourgull	min	te mi	un ya	v: Sica
	An.	ner	mecio	cielo	y	horiza webline	22	del	9 75:	1401	,
Track Pros	00		Mechi	Sia	Cour	we la alle	Mence			0	
	110	ul	to la	Lat-	5/4 %	9.					
						Din no	r Grui		e - Na		
				36	1		3)		N. C.		
11 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2					1	(5)	>				
C											

Del 23 &	Tuvus	al 24 y	ciama	de Trinis 1822 al medio dia. Vingle 26.
H. M. D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional 238.30 Estimada
1 6 11 2 6 11 3 6 11 3 6 11 5 5 5 6 5 11 7 4 5 8 5 11	€61.E	0	algarate (4.	R. Corr. Distancias. N. S. E. O.
9 5 " 40 4 6 41 4 5 42 4 5 4 4 5 5 4 5 6 4 6 7 5 11 8 5 6 11 10 6 11 11 6 5	A Julia de co	1 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		Ratitud salida
y ahmo	one uza un horizi	poro poro	to gai	ACAECIMIENTOS. Bames Vigniendo en todo aparejo largo eno, et mochecio en lo y horiz er eblimas no paramer la erbeta vin eroresa, ama dos de Serages ortetinos do demas termino elo, y al Medio Sia obuso la alla Meno elo, y al Medio Sia obuso la alla Meno elo, y al Medio Sia obuso la alla Meno terretto la Late 37:33 in.
del Q'I	75° 40°	Surañ Surañ	e cita	Montho la Late 37:33 in. Minutto la Late 37:33 in. Minutto la Late 37:33 in. y la contecior Vingla a no logue observanta a motivo dela Neblina

Del 24 trianes al 25 dasas	de Innio 1312 al medio dia. Amela 27							
	Variacional . 24 g. s & times							
	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.							
9 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	### ### ##############################							
ACAECIMIENTOS. Simos principio en este medio dia Con todo aparejo largo l'embo viente galeno anotado mas bonos								
La cielo y horiz. lasos alas 4h 205' Obiene la Long per la Crone 26: 38'0, Anochecio y quales terminos Surante la croche no obiene la Menos evaradas; Ancamecio cielo claro viento felogo man bonanzo ap: dicho alas 8h Obiene la Long?								
24" 52'0 y at Medio Dia Come la atte Meno de Q 75" 46'd y Mentto la Late 37" 26'in								
la complished. mai & vidadand.	Semangur y alle la vasic delle agujo Mediante							

2	Seel	230	labato.	al 26 %	mingo	de Junio fra al medio dia. Vin. 28.	
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional 6 24g. Bo E	interior
10 22 35 4 36 67 8	000000222	5 5 5 1 8 4 11	DEV4 E	0		R. Corr. C. Distancias. N. S. E.	0.
9 10 14 12 1 2 5 4 5 6 7 8 9 10 14 12	222220000 21111111111111111111111111111	2566 11 8 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	e.	Unice		Society 2 52 Society Socie	004» E 059» 0

>62233230

) leguines conta trutorina anotada man Man aparejo todo largo, anotherio cuto daro y horiz? on Selages viento

Sicho . Al Amaneser calmo el Viento alas The se his calmo y legue al Medio Dia que Observe la Alse Meno del Q 75.49.

Din nor Juie

2	Sel 1	161	Domingo	al 270	Luner	de Timo 42 al medio dia. Vingle 21				
Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional NO 24 g. 30 Ettiend.				
4	1	5	Ent	18		R. Corr. S. E. O.				
5	2	5								
4	2	15	-8	ierra						
5 6	222222	5								
7	2	6				43.00 1 27.2 20. 11 11 18.5				
8	1	6								
9 10	2	6				00 30 4 3 13. 1 2 18.7				
11	2.	"				Latifud salida				
12	1	4	-11	i i	* * **	Diferencia de latitud de est. " 27 " Diferencia de longi. "27 "				
2	1		Peth	u	La - 11 - 2	Latitud llegada de estancia. 37,44, Longi. llega. 23 » 6 » 0				
5	11	17	Pill		30 to 1	Diferencia de latitud observ. "3/" Czono. 22:53'				
$\frac{4}{5}$	11	· (·		1 1 4 2	16 's F	Diff entre la est v observ. "3/" Clobe L. L. 3.				
6	11	11				Dif. entre la est. y observ. "08" atraca co: 43. Suma de latitudes 75 "13" Lila Colonia				
8	11	6	2		AL TANK	Medio paralelo				
9	1	11	2124.8	C	4	Ap.º de M.º corregido				
10	1			u u	10	Distancia corregida » »				
11	16	2		AL	E +.	Diferencia de latit. en P. M.4 » »				
	ACAECIMIENTOS. Tel San principio en ette medio sia se henteblo' la Ventolina anotada y la Venimo inna hettrión									
en	lo	cla	no h	niz?	Velago	nos alas 33/4 hi Descubiro hiera el Pico				
de	lo	0	8Zour	alas	ga D	tis ca Semonando et E'lles E'dela apija, aller				
4	h.	2 1	dur	la d	ong?	por el Cronota 22:54:15. 0.				
	(11	Mua	to &	Sia !	Tome la alle Minedel Q 15:16'S				
7	n	16	Tuntte	, la .	Late	37:32'w. 'y at Mino Timpo Durange				
ai	ly ly	PRE	rado Pie	lo-por	167:	L'ion non finie				

9	Del	27	Lin	res	al 28%	hunter	de Juni 1812 al medio dia. Sinº 30		
H.	M	. D	. P	roa.	Viento.	Abat.º	Variacional vo 248.30 Esti-		
1	1	1 6	n	1. inte	8.	E NORTH	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.		
$\begin{vmatrix} 2 \\ 5 \end{vmatrix}$	1	0							
4	2	5							
5	1								
6	1								
8	- 1	1 11					20 001 1 2 2		
9	11	6	1	8/48		10.00	28 - 1.6 2 2 C 11 15 1 2 C		
10	1	B					2000 4 2. 2. 2. 1 1 1 1 1 1 2 5 1 1 1 1 1 2 5 1 1 1 1 1		
11 12	11	120					1.6		
1	10	_	-	(alma		Diferencia de latitud de est. " " Dif. de longi. " 3 " C		
2	11	er	100			an Albania	Latitud llegada de estancia. 07, 58, Long. llega. 22,52,0		
5 4	V.	11	5 5		46.	u d d ann	Latitud observada		
.5	17	1/2/		100	1	W. Pa	Diferencia de latitud observ. " " " " " " " " " " " " " " " " " " "		
6	11	115			1 5V	U .	Dif. entre la est. y observ. » »		
8	I	-1				4	Suma de latitudes 75» 44»		
${9}$	11	-					Medio paralelo		
10	11	F 1000	E 520		4	g	Rumbo corregido » »		
14 12	Ti.	-11				15	Distancia corregida		
-	1 1.7	1/				*			
							ACAECIMIENTOS.		
							>88 2-3132-23 34		
						6	7		
						1	adama este medio Dea un Cama		
	Ludama este medio Dia em calma								
	max del vino, anochecio lo mismo paraneo la erbeta								
m	IELA		elel	when	0,	Unice	necco		
							hinis on Velager		
10	12	roje	co	. 1	CHIO17	illie	e illo dano y horiza con Velager		
	/						Medio Dia obusie la Alt Meza		
2	167	260	6	almi	α_1	al.	Theate see our		
						las	cutta la Lat que cupacia de Lus		
	del Q 75 i 13' & y Mende la Late que enpresa de Lus								
1									
1 de	142	u-					Dies nus que		
						CV			
						C.	250		
			112						

	al He presentes	de Amio Mal		Dany!		
H. M. D. Proa	a. Viento. Abat.º	Variaciona	10 2	4 g. 8	o Estin	n-
1 1 1 1 J. J. S.		R. Corr.	Distancias. N.	S.	Е.	0,
5 1 6 0 6 7 1 6 8 1 6 9 11 5		49° 2 69: 30 2	2.5 11 11 8.9 11	2.0	2.2 8.4 10.6	(t) (t) (t) (t) (t)
11 11 5 11 11 15 11 11 15 11 11 11 11 11		Latitud salida Diferencia de latitud de est Latitud llegada de estancia Latitud observada Diferencia de latitud observ Dif.* entre la est.* y observ Suma de latitudes Medio paralelo Ap.o de M.° corregido Rumbo corregido Distancia corregida	» 5 » J 07 » 47 » 20 » 20 » 20 » 20 » 20 » 20 » 20 » 2		da. 22°5, gi· <u>o·o</u> »(, ga. 22 »3	3 " =
henteble	la Ventoina	anotado q	en ecto 9	Todo .	apo la	ingo
Isla Fagu la Noche	de propio.	and last gue	inno y especial	Lleg la s	Cal	Medio
Sernoxando	ence et Pièo	Dios.	no Gui			

Del 29 Miertoles	al 30 Timos	de Tunio 12. al medio dia. 32								
H. M. D. Proa.	Viento. Abat.º	Variacional No 24 g. 30 Esta								
1 1 0 0 E 2 1 1 1 5 4 1 1 5 6 1 1 5 7 1 5 6	Let 188	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O. 10 " " " 2 2 " " 1.3 3.8 " " 2 2 8" 2.5 8" 2.5 8" 2.5 8" 2.5 8" 2.5 8" 2.5 8" 2.5 8" 8" 2.5 8" 8" 2.5 8" 8" 8" 8" 8" 8" 8" 8" 8" 8" 8" 8" 8"								
8 / 3 9 / 3 10 2 / Joles 1 14 3 / 1	ESC	Latitud salida								
3 4 7	S/450	Diferencia de latitud de est. " " 6 " J Dif. de longi. "20" E Latitud llegada de estancia. 37 " 34 " Long. llega. 22 " 19 " O Latitud observada								
7 11 11 8 11 5 9 1 3 E 10 2 11 11 2 12 12 2 11		Medio paralelo								
ACAECIMIENTOS. Damos O réquiendo con la ventolma amo										
tada Siminalisa musa babor man larga del vol y or E cielo claso, Al Amochecer se cubrio la Almersera la danno la volta en ventolinas variables dela 2,44 t. Amo danno la volta en ventolinas variables dela 2,44 t. Amo										
to propie que amodicas, la me Mesulto là Lab										
37: 350	Att = Mena del 2 100 por al cr. eng. c. 37: 35: Semmanderne el Pior por al cr. eng. c. Sion non Gui									

Del 30 Tuwer a	& Streamer	de Tulio 1842 al medio dia. Vingle 33								
H. M. D. Proa. V	Viento. Abat.º	Variacional 20 215 g. so Estimale								
1 2 1 ESE 1 2 1 ESE 1 2 1 1		R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O. 87. 00' 1 22. 1. 11 11 20. 86. 18' 2 27.6 11 1 8 27.5 1. 18 27.5 Latitud salida								
nanzo, Amoc Vin Novedaco entoldado al	10 2 C 11 Distancia corregida									
	Dior nos Guie Anitte									

September 1	9	et o	1 1/2	mei	al 2 0	labore	de Tutro 1842 al medio dia. Tingle 34
The second	H.	M .	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional NO 258.00 Estoneda
	1 2 5	1121	15	E	So.	15abati	R.' Corr.' C.' Distancias. N. S. E. O.
	5 6 7 8	122023	5 11 6 11 - 8 11	E5	variebi dil 3 qu		65 200 - 1 11.1 4.6 " " 10 60 - 00 1 38.8 19.4 " " 33.6 82° 00. 1 40.8 5.7 " 40.4
	10 11 12	4	11	foliaz itaz oct		Sub. 1	29.7 84.0
	1 2 5	4444	5	g na de filid egolf di cod		W. E. C.	Latitud salida
	5 6 7	4 3 43	11 6	J 73.2	10140	U	Diférencia de latitud observ. o » 3 9 » ~ Sonna 19° 22' Dif. entre la est. y observ. » 10 » ~ Suma de latitudes 75 » 51 »
The state of the s	8 9	6	2		u	4 % 5	Medio paralelo
	10 11 12	3	5		U.	« «1.	Rumbo corregido

Con la ventetima anotada mas bonunes

Damos Diguendo este Medio Dia, Anochecio cielo entotoro lo Demas texnimo dictor Dusante la cróche l'especio um poro el viento. Amaniero lo mimo eque anoque descubrio la Gelo Dan Ariquel por SE dela ajuje
alas The De adaró el Tielo y Demarque espesado Gelo
que me Vitue la Late 38: 15'er Longe 19: 55' al mim.
L'impo Oberve las Longe por el Como te 19: 58'15" a

Ces Medio Dia Oberve la Atte Mena Q 74:36'S
y liente la Late 38: 15'er Din mena Q 74:36'S

(D	el 2	20.	roado	al 3 Di	imingo	de Sulio Mal medio dia. Vina 35
Н		M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional No 248.30 Estade
	1	4	6	ESE	es	District.	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
E	$\begin{vmatrix} 2 \\ 5 \end{vmatrix}$	4	6				
	5		0	1500	- 110	3	
	4	6	28		210		
	5 6	66	8				6 2 3 6 9
	7	6	8		L 9	11 1	and the state of t
	8	6	8		5 32 3	100	
ER 1	9	6	8	1888	4-5-17	200	
	0	677	1'		1.3		88 "00" 1 130.6 5.11 11 11 130.5
1	2	6	1'	dide good			Latitud salida
	1	6	4		30 1	14 14	Diferencia de latitud de est " " (2)
		6	4	Coll Six	1 g 2g	ALL PART	Latitud llegada de estancia 38»20» Longi. llega. 16»40» 0
	2 3	25	11		100	u	Latitud observada
	4	4	1		8300	11 14 14	Diferencia de latitud observ. » 16» (non: 16 " 1170
	5	4	5		4000	Est - 2.10	Dif.' entre la est.' y observ.' » // » ~
	6	5	5		· Ju	2	Suma de latitudes 76 » 46 »
	8	3	6		400	4 V P.	Medio paralelo
-	9	3	6		N.	W	Ap.º de M.º corregido
1	0	0	3		VC-	are are	Rumbo corregido
1	1	4	11-		0	AL ME	Diferencia de latit. en P. M. ds » »
1	2	14	6				
1							ACAECIMIENTOS.
-							>D64-113-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11

Juncipiamos este Dingladura con solo aparijo largo Dimendo el Viento anotado mura Estado maresto des Minno viento y Sonda des esto cido claro himis calimonas, Inochecio que Orefrereo el Viento son demas termo non Fichos as Amanecer calmó um poro el Viento cido claro mas boranzas aparijo sodo largo alas 8% los Observe la Long? por el Crono no 17:07'0, al Medio Dia Tome la Add de abt: meno del Q 74:15'S y Me l'enetto la Lad de 38: 31'N

2	Dels	120	virige	al 2 10.	mei	de Intio 42 al medio dia. Vingle 36
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional No 2/1g. Bo Rth 2
1 2 5 4 5 6 7 8	44003322	6 6 6 6 28 5	ESE		Small E	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
9 10 11 12 1 2 5	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	5 " " " 5				Reserve
5 4 5 6 7 8	221122	11 11 11 11 11		u to	u tr	Diferencia de latitud observ. " " " " " " " " " " " " " " " " " " "
9 10 11 12	5400	3 11 6 3		W. W	s s (1)	Ap.º de M.º corregido

302 3 3 C

Dequinos lo mimo con la bentotino antado, Anothecio cielo elaso y hong. Selajoros mas bone Omaneio le minno que anos as medio Dià Obrence la all men del @ The + 10'S y Chutto la Lat 38:31'in Dion non Juli

1		Limes	al & M	de Tutio 1922 al medio dia. Vin 37
	M. D	and the second second	Viento.	 Variacional No 24g. 15 Estimada
2 5 4 9 40 41 42 4 2	5434333	chilet con inner the control of the		R.*Corr.* C. Distancias. N. S. E. O. Social in a series of the series
				Con todo aperajo largo Otimbe vini

Con todo apenijo largo Otimbo vina
entado Galino man bonuma Inudamen ente Vingla a
ala 118. Obran la Long por el brono: 14: 34'15" O cono:
cido elaro y la hono. Velajora viento calmoro man
q apa: Dieho, Amanecio la propie. Al Medio Dieque Obran la alle Meene del Q 14: 110 y Mento la
Lot 38: 1918.

Dios nos fruit

9	Del a	5 Me	unter	all Mr.	neoles	de Tulio 42 al medio dia. Vingle 38							
H.	M.	D.		Viento.	Abat.º	Variacional D 248. Etimiale							
1 2 3 4	2222	5 11 11	JE 14 8	030		R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.							
3 6 7 8 9 40 41 2 4 5 6 7 8 9 40 41 42	1/11/11/11/11/11/11/11/11/11/11/11/11/1	38 35 3 11 3 11 3 11 3 11 3 11 3 11 3 11	Casnos E SELE	J.J.O.		Ro							
60.1	ACAECIMIENTOS. On la ventitiones anotato mas bonancos Peguinno este mucho de Anotherio enais (Calma) eielo claso horiz (alimoras Caramo la Mothe Din Movedad Anotherio												
(0)	2	el	cielo	clas	o hour	y. com Velages calinary mus large							
de	del si Lagre al Medio Dia que Obreno la all' Meno del Q 74 : 14 Sy Menutto la Las 39: 16 m												
	Oaves Aniluer												
0					Description								

Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variaciona				rado
1		-5	ESE	bario	lander I	R. Corr. C.		N. S.	E.	0.
1 2 5 4	2	11 " 11" 5		V						
T. C.	1	11		0		88: 00 - 1	9 11	. 5	7.	16
	1	3	58	Cold		88° 20 1	8. 0 11	<u>"] </u>	7.5	12
1/	2.	11					r. J	2.8	15.5	L)
12	i ii	5	Alba Sam	14	w	Latitud salida Diferencia de latitud de est.		The a do los		301 0
	4	1	. (alma	0		-	I ongi Ilo		A Part of the last
	1	1		6.0-		Latitud llegada de estancia Latitud observada				
	1	71			A 11	Diferencia de latitud observ		1	11:	55'0
;	1	11			A TOTAL OF THE PARTY OF THE PAR	Dif. entre la est. y observ		20	ALC:	
	11	11			. 10 7	Suma de latitudes	76 » 3/»			
	3 11	11				Medio paralelo	28 "/5 "			
The same of the sa	11	11			EAL ELL	Ap.º de M.º corregido				
1) 11	1/		- A	55 -44	Rumbo corregido Distancia corregida				健
1.	1	11		- 0	E - 100	Diferencia de latit. en P. M.	ds » »			41
1	111									
						ACAECIMIENTOS.				

Illiamos como el dar din la Centerior Vingladura, Associa into etaro y los horizontes calimoras paramos la Noche calmo Amaneiro lo minno y Llegural VI. Edio Dià que Obrene la Atte Meno del O This og' Sy Me-

From non Juice

0	Del	70	Mever	al 8 /2	inner	de Tatro fora al medio dia. Amata 40
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	
1 2 5 4	20	11	SE14 E	So		R. Corr. C. Distancias N. S. E. O.
5 6 7 8 9 10	1/2/2	3 6 11 6	1			80° 15 - 2 33.4 " " 5.8 33 35° 15 2 6.5 " " 5.2 4 11.0 27
12 1 2 5 4 5 6 7 8	333331111	11 11 11 11 11	SziSE	Calma		Latitud salida
9 10 11 12	1 2 2	11 11 65	VE4.8	· · ·	# # # #.1	Ap.º de M.º corregido

>C2233333

Dimo principio con almo alas 26 se Ilamo la ventetino anestado alas 26 longo la ventetino anestado alas 26 longo con lelagos alimenas viente ariestado calmero mas benanzo la solde con ventetinas variable. Bina lo mesmo que amo Legue al Medio sia que obe la sestina apr. O 14" so o g liento la Lat que opera la sestilla. 8

Lier nor qui

2	el de	8/2	ennes	al 90	rbews	de Vivio 42al medio dia. Ame 41									
Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional 248. Entimada									
1	2	1/2	1848	1.	Juleiui.	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.									
2 5 4	3227203	//	(FFW)			45.4 44.8 4.4 4.4 6.4 6.4 6.4 6.4 6.4 6.4 6.4 6.4									
4	2	11													
5 6	2	8		128											
6 7	23	15													
8		4	1 1 1			80: 15									
9 10	B	4				80:15 2 58.2 11 10. 576									
11	3	- 11-				Latitud salida									
12	12	05				Differencia de latitud de con									
$\frac{1}{2}$	23	6	To U tell		1.00	Latitud llegada de estancia 27,38 » Longi. llega. 10 »/1» 0									
3	3 3 11 Latitud observada														
5	5 2 " Dif." entre la est." y observ." » / » 2/														
	5 2 " Dif. entre la est. y observ. " "														
8	2	11			12/11/2	Medio paralelo									
9	1	-8			7	Ap.º de M.º corregido » » Rumbo corregido » »									
10	1					Distancia corregida									
12	2 //	71	1	apma											
The Part of the Pa						ACAECIMIENTOS.									
September 1						DEG () () () () () () () () () (
			No.	9		Barner Viguiendo esta Vingla on									
20	do	cig.	arcjo	Taxas	eiele	claro mas bonanzo bunto almoro									
1	TA ATA	de .	A Tra	ortrecio	con	la guricada Tennino America									
	7		SAA	6151	11	Ino et viento a ul Mesio Dia que									
7	1	no	nio	alus c	in Car	mo et viento y al Mesio Dia que									
6	bu	roc	le	alle	me	no del @ 74: 14'S y hundle la									
				il.											
NOTICE DE LA COMP						Dior non Jui									
1															

Salvador Millet

H. M. D. Proa. Viento. Abat. Variacional	9	Del,	9 C?	rbado	al do D	mingo	de Julis 1842 al medio dia. Venyla 42								
Record C. Distancias N. S. E. O. 1 2 3 4 2 8 0848 2 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.	Variacion al wo 23 g. 30 Estrimed								
10 2 3 1 1 1 6 62 8 1 1 1 1 6 62 8 1 1 1 1 6 62 8 1 1 1 1 2 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5 4 5 6 7	4	11 11 11	U8/4E	Ning	death									
Latitud llegada de estancia. 37 1/2 Long. llega. 3 2/2 Latitud loservada	10 11 12	2	3-	e H Luis Lee		A4)	70.0								
Diferencia de latitudo serv. " » 1/ » 1 Camo" 8.º 43' 5 6 4 4 4 8 9 16 9 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	1 2	212	1'	ogil deta	l et	4 N	Diferencia de latitud de est." "II " Dif. de longi. (»19 » E Latitud llegada de estancia. D'/ 246 » Long. llega. B » 52 » 0								
Medio paralelo	5 6	3		X (1) S (1)	6 L T	u ()	Diferencia de latitud observ. " " " " " " " " " " " " " " " " " " "								
ACAECIMIENTOS. ACAECIMIENTOS. Olagamo este medio dea em calma ald 3 h entro la Ventolina anotada Anotherio cielo claro hair Olagamo este medio dea em calma ald Olagamo este medio de em calma dello de parpir aupeim que monocer algo el Viunto esta 7 h de Obarve ta en gina por el Carnometro 9 no 7 0 g Llegau al Medio Dià que tome la alle mena del O 14° 23' d y huntter Late 3 y " 400". Sin no Gui.	-		6		n }	u	Medio paralelo								
Olegamo este medio deu con calmà alla de modera de ventro de Ventro de Ventro de Norte Con Noviral Amanecio lo propio auguin que tirrinore algo el Viento colas It he Oburre de La quida por el Coranometro Inot' Oly Llegas al Medio dia que tomi la alla mena del Q'14°, 23' Sy herattet Lat & 37° 400 m.	11 12	Distancia corregida													
Schagowor paramos da Northe Con Noviced Amanecio la propio auprim que Mifereno algo el Viento celas The Oburve la La gira por el Cotanomotro 9007' a g Llegue al Medio Dià que tome la alle Meno del Q 140 23' S y Muntter Late 37" 400		O Seguinos este medio Dea con (alma) à la													
auguin que Miliono de also el Vrento alas The Oburoc la La gina por el Conomotro 9007' a. Cy Llega al Medio Dià eque tome la alle Mena del Q 140, 23' I y Mentter Late 37" 4000.	al	lag	010	pu	ne mor	la.	Northe Cin Novered Amonecio la propio								
Dià que tomi la alle Mena del Q 14: 23' Sy mundal Late 37: 40in. Sion nos Ginà	212			Class	Moderate	neo' a	dyo el Viento delas The Oburve to La								
Late 37: 40in Sin no Gui.	9	à	for you	lor er	ne la	, all	- Mena del Q 74: 23'S y Ministale								
						<u> </u>									

(9

9	Sel	101	Jonning	al 11 L	imes	de Tulio 1842 al medio dia. D'ingle 0 43.
Н.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	
1 2 5 4 5 6 7 8 9 40 44 42 4 2 3 4 8 6 7 8 8 9 40 44 42 4 12 13 14 14 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	303345434445555555555	1131125865123368555	65E	0.00 0.00 0.00 0.00		R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O. Latitud salida

Timipiamoj eta Vinglad on Est aparejo largo Otumbo Viento calmoro anotado mus larga del Viento cielo eleso y la horizontes en Velages algo calimonay alas 4 h. Oburve ta Long & 8,28'30'0. Ano on la arguerardy Termina Dirente la Noihe no Observe Modas; Ameneio eulo elevo el Viente algo mas Frances man y apa Sicho : Llegra en el Medio Dia qua voiente la Altrina mena del 0 14904 Sy me Mente la Late 37, 52 1.

Dios nos guie

	Del 15 Lomes al 12 Mentes de Valio 1842 al medio dia. Om 44 H. M. D. Proa. Viento. Abat. Variacion													
I	I.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º				3 g.s J	र हता	me).		
-	1	3	8	SE	000	byskill	R. Corr. C.	Distancias.	N.	S.	E.	0.		
	2 3	35	8		New 0			- 3	TYG		Fil			
	4	3	8		white									
	5	05	8						4.7			i e		
	6	5	8	150							9			
	7 8	6	5	180		h'C					18	Value of		
	9	7	1/5		6 -	4-5-8								
	0	7	11	1 5 13	1	5 -5 4	68:30 2	147. 3.	11 11	119.4	137			
	$\frac{1}{2}$	6	5	Silike dison.	- 1	4	Latitud salida		Lo-IL	ong. salid	a. 6°	29! 0		
-	Diferencia de latitud de est. "49 " U Dif. de longi. 2 "50 " E													
-	2 6 4 Latitud llegada de estancia 3 1 »02 » Long. llega. J »J 6»													
	3	6	4		1 0° 1	" =	Latitud observada	37"07	"N					
-	5	6	4.	250	3/2		Diferencia de latitud observ.	40	0	(10°	3: -	27'0		
the same of	6	6	11 -		e l		Dif.' entre la est.' y observ.'	-	"v					
	7 8	3	5		4 6		Suma de latitudes							
11-	$\frac{9}{9}$	5	5		· «	u.	Medio paralelo)		100			
ma t	0	3	5		16 -	α	Rumbo corregido	»)	»					
1	-	6	11		G.	W - 43.1	Distancia corregida Diferencia de latit. en P. M.4					111		
1	$\frac{2}{}$	6	05		"							21		
							ACAECIMIENTOS.							
							>0 133333 4							
E		3	100	STATE OF THE STATE										
		1				9	Samos Ciquies	ndo o	mo i	ita cur	rolado	en		
	1		bla		Conun		unto Guleno,				1000	7		

Damos Ciquiendo omo esta anotado en la babla man Conumo viento Guleno, Anoi cielo claro y horis (on Velager Auranto la croche Represso mas al viento, amaneiro lo minmo que ano- Llegra al Medio La già Obresse a alto mine del O 14:25 y me trendo la Lati de 37:00 l'in-

Dies nos Guie

0	De	el/	2011	Parter	al /3.11	inedu	de Pulso 1812 al medio dia. Vin 45
H		M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacional NO 22.g. 30 Estimado
1	0	8	11	883€ €	New E	D. Sp.	R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O.
CA TV	2	8	5	中国	Eierra		
	5	8	0		D /CA -CC		
	+	8888777	4				
TO STATE OF THE PARTY OF THE PA	6	4	6	the said	ar		70:30 2 97
	7	7	6				67 30. 2 29 6 " " 21." 87. 2
6) 125 150	8	7	7				22:20 2 20.4 11 12.0 1.8
- Constant	9	1	5				2.5 9. 11 11 6.
1		7	5	1000			70° 30 2 92 6 " 21. 87. 2 22: 20 2 28. 6 " 11. 5 27.2 17: 20 1 2. 5 2. " " 18. 0 1. 8 1 2. 5 2. " " 6. 5 151. 9 9. " 61. 5 127. 2
1	-	6	8	Dila sea			Latitud salida
1	-	6	5	UE	a 81 00	1	Diferencia de latitud de est. " > 2 » A/ Dil. de longi. 2 " 39 " E
The second	$\frac{1}{2}$	6	11-	orte, Mega	28	No.	Latitud llegada de estancia 186 » / 5 » Longi. llega. O » 57 » O
Silver Res	3	6	11		w E	- tr-	Latitud observada
	4	6	6		18	100	Diferencia de latitud observ. "46 " d Czo" 10 08'
Total Control	5	15	05		1	10	Dif.' entre la est.' y observ.' " 6 " or Grage 11
	6	0	4	V	€.8€	1113	Suma de latitudes 73 » 28 »
200	8	3	11		1		Medio paralelo
-	$\frac{0}{9}$	9	11				Ap.º de M.º corregido » »
1	0	4	11	ule	1	50	Rumbo corregido » »
1	1	0	11			-	Distancia corregida
1	2	2	09				1212181

>075 3 3 5 COK

Degrimo al Sumo antalo ente la la Viente Galeno mas larga del ero apa: Todo largo.

Tuesamo este medio sia alas 2h. Secuebrio e Munchique por el El SE dela Ajujo alas 6h. estabarnos eroste seur Corregido por el Cabo Ser Viennte. Sis ca 13 millas; Ano: ciulo claro horiz. Calimonas los demas terminos dichos.

Comercio que se elamó el viente al er E alas 9h. Comas eno un ario ad Velacho y Mayor bisomos dela benetadel en Ul Medio Sin Oburre la Lat. 36:21 en ...

Lion nos Guie Salvador Milat

H.	M.	D.	Proa.	Viento.		de Tulis/242 al		au.		-6	
	-				Abat.	- Variaciona	1	1.13.13.1	g.s	1	913
5 6 7 8 9 10	7777778844	8 8 8 11 3 11 8	Ente	- E1/4 J. B.		R. Corr.	Distancia	s. N.	S.	Е.	0.
14 12 1 2 5 4 5 6 7 8 9 10 11 12	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	J.J.E	E 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		Latitud salida	» »	!	Long. salida Dif.º de longi. Long. llega.	»	! "> ">

>BEETERS BIC

con el Viente anotale Plogo mar Pinda del 6ª Anotherio ente eleno y la horizante nueva almorar Aurante la Wolhe Reeleno y la horizante nueva almorar Aurante la Wolhe Relacca el Viento alas 12 h. Vonde 30 Suraras de Jodo y biscama del de
lacca el Viento alas 12 h. Vonde 30 Suraras de Jodo y biscama del de
buella del U M amunicar culmo el viento y atabamos tan akanto
como Chipiono Discio Trivia so millas ales 8 h. S. hefracio el viento amotalo dimendo della buella del 30 mad picada ses ineste
viento amotalo dimendo della buella del 30 mad picada ses ineste
ultar 9 h. Tomamor dos anisios al Celasho y la Mayor, almedro
dia Obreve la Last 2 86:36 c.

Dior nos Grue

R. Corr. C. Distancias. N. S. E. O. Latitud salida	H. [M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	de Inlio 1842 al medio dia. Ame 47 Variacional g.s						
Latitud salidar	1 2 5 4 5		44	P 2	Communication Co.								
Medio paralelo	9 10 11 12 1 2 3 4 5			ignolub* S	(C)		Latitud sanda						
Insumo cite dichord Vinglo de Vinenda de viento anotado en la Tablillo Juvero Mundo bubo apanifo Cegum lo evigan la Vincunstancia, alas 4h? bisamo dela beetta de Tiena de Anochecia viento Levante (especindo con vier anaico al velacho y tres hentegallas la Mayor y triguetilla de cite an Iremada peramo la Orabe of ma circlo claro horo, muy calimnas y bisamos dela buette de tresso cuta las They	9 40 44				\$6 55 55 33 33		Medio paralelo						
Pegun lo exigen las Procencia Viento Levente (especindo con tres arnico as volacho y tres hentegalles la Mayor y triguetilla de cite con transmisso percunos la liverte Alma? creto clare horizany calimnas y briamos eleta buetto de tressa cuta las TAZ anno imos ele volacos delante de hoto y briamos eleta de tressa cuta las TAZ anno imos ele volacos delante de hoto y briamos ele vola delante de hoto y briamos eleta Midio de	Powarno eiter dichoid Vingle & Ciniendo												
Nominar geranno la liverhe Ama creto clare horiz- muy extimunar y briamos dela buette de trena creta las TAZ.g. animimos elo bordo delante de trota y bisarno che Missio Dia	de	De Tinna - Anochecia Viento Levante (apecendo con Vier annicos											
anno imo els bordo delante de trota y bisumo cel Medio Dia	1º	an,	Tools	pei	ours	las	Chahe Ama ordo claso hore -						
	an	exis	din	ron el	ond.	- delle	unte de trota y bisamo Al Medio Dia						

2	Del &	1500	ime	al/6	asado	de Tulio 1842 al	medio	dia.	() @	18	
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variaciona	1	Lolusi	g.s		
1 2 5 4		1	re,	EJE	2,010	R. Corr. C.	Distanci	as. N.		E.	0.
5 6 7 8											
10 11									*		
12	22		Longi, salid 2015.* do long	. t . c.	William Page	Latitud salida Diferencia de latitud de est.		!	Long. salida Dif. de long		!
2 5	ď		Longi, Illiga	G.	a	Latitud llegada de estancia Latitud observada		»	Long. llega	a »	»
4				u,	6	Diferencia de latitud observ.	»	»			
5				6	u 5,75	Dif. entre la est. y observ.	»	»			
$\begin{bmatrix} 6 \\ 7 \end{bmatrix}$. 4	·	Suma de latitudes	»))			
8				2	(C)	Medio paralelo	»	»			ŧ
9 10 11 12				a a a	4	Ap.º de M.º corregido Rumbo corregido Distancia corregida Diferencia de latit. en P. M.4	» »))))))))	1		0.1 0.1 1.0 0.1

>05 33 50

Dimos principio Eniendo dello brutta de tiena con la larance al tretacho los 20 hentegados los Mayor ala 2h. bizames y hepresa mas el trendo al Levante, el mi ede claso hong calimonas aguantamenos de biulto aheetto. De esta confermidad paramos los Noche Orinendo de los bruetto del S. 8/ Amaneter calmo al trendo y largamos los Aming y etornos dan abente como cabiz di, en 5 millas alas 9D. Prefuzio al triento Levante y al Mañ sia obrene la Lada 36: 17: 1 de tresso 18à 20 millas.

Dios nos fisia

Del 16 Tabado al 17 Donningo de Oulis 1842 al medio dia. A: 49												
н.,	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion	al A	didd.7	g.s	# (1)		
1 2 5 4 8 6 7 8			5.	Levant	meit.	R. Corr. C.	Distancias.	N.	S.	E.	0. 0.00 / 30 00 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
9											01	
11 12			do	vario	u	Latitud salida Diferencia de latitud de es		! »	Longi. salida Dif.ª de longi		! »	
1 2 3			ong. Hegg	U V		Latitud llegada de estancia		» »	Longi. llega.	` »	»	
4			ESC		6 17	Diferencia de latitud obser	v.* »	»		-	¥.	
5			Le	10	a - 21	Dif. entre la est. y obser	v.*	»				
6 7			00	0	α	Suma de latitudes	-	»				
8				u.	45	Medio paralelo		»			8	
9 10 11 12			è-	0 "	ti di	Ap.º de M.º corregido Rumbo corregido Distancia corregida Diferencia de latit. en P. M	» »))))))			0.4	
64. 100 and 10	Tideamo umo al den fin endo distante Cimino tro tra bueno al al vinto que (rique capiento en mordino alas 6 h. ve hizo calma alas 812 le vellamo al viento SE Trezeo paramo la croala Aquantandones dela buelto del 30 alas 8 h. brannos en amanen ve llamo al viento 40 y requiento en demanda del Etitecho vielo y horiziona que agados de Medhino, alas 8 h. estabarno est deconficiento abo Espaitel Diez como somilar al Medio Lia (mo la Die de Etitopa). Dio non frie de Etitopa.											
	Palvador Millet											
Commen												

